

: 1-3 - -

		2			.
1	1. 40/40 2. 180 3. 20 4. 6 5. 5	1. 100	1. () 200 2. 60 3. 4. 180 25 5. 30 6. () 65	1. 80 2. 180	: 37,581 (-0,6%) : 44,343 (4,8%) : 132,373 (-27,5%) : 1077,2 (-14,5%)
2	1. " " 200 2. 180 3. 20 4. 6	1. 100	1. 200 2. 130 3. 1 50 4. 150 25 5. 30 6.	1. 180 2. () 70/15	: 43,819 (15,9%) : 41,331 (-2,3%) : 140,884 (-22,9%) : 1117,26 (-11,3%)
3	1. 65 2. 180 3. 20 4. 6 5. 11	1. 170	1. () 200 2. " " 90 3. 180 4. 15 5. 30 6. () 130	1. () 150 2. 180 3. 100	: 49,012 (29,7%) : 44,668 (5,6%) : 143,107 (-21,7%) : 1178,027 (-6,5%)
4	1. 200 2. 180 3. 20 4. 6	1. 150	1. 200 2. 50 3. 180 4. 20 5. 30 6. 7. () 85 , () 120	1. 110 2. 180 3. 11	: 47,472 (25,6%) : 34,077 (-19,4%) : 174,148 (-4,7%) : 1209,302 (-4%)

5	1. 90 2. 45 3. 180 4. 20 5. 6 6. 5	1. 150	1. 200 2. 45 3. - 4. 70 5. 180 6. 25 7. 30 8. 20 9. () 10. 100	1. 180 2. 11 3. () 210	: 49,249 (30,3%) : 50,208 (18,7%) : 142,347 (-22,1%) : 1233,429 (-2,1%)
6	1. 130 2. 180 3. 20 4. 6 5. 5 6. 11	1. 170	1. 200 2. () 150 3. 60 4. 180 5. 25 6. 30	1. 180 2. 100 3. () 90/50	: 46,12 (22%) : 54,909 (29,8%) : 158,301 (-13,4%) : 1317,857 (4,6%)
7	1. " " 200 2. 180 3. 20 4. 6	1. 100	1. 45 2. 60 3. () 85 4. 180 5. 25 6. 30 7. () 200	1. » 90/20 - 2. 180 3. 11	: 44,71 (18,3%) : 47,389 (12%) : 131,953 (-27,8%) : 1143,455 (-9,2%)
8	1. 90 2. 180 3. 20 4. 6 5. 11	1. 100	1. 200 2. 60 3. 65 4. 45 5. 150 6. 30	1. () 150 2. 150 3. 25 4. 5	: 39,262 (3,9%) : 39,752 (-6%) : 129,261 (-29,2%) : 1047,827 (-16,8%)

9	1. 150 2. 180 3. 20 4. 6	1. 100	1. () 200 2. 65 3. 110 4. 180 5. 25 6. 30 7. () 100	1. 100 2. 180	: 34,079 (-9,8%) : 35,375 (-16,4%)) : 169,301 (-7,3%) : 1176,232 (-6,6%)
10	1. 40/40 2. 180 3. 20 4. 6 5. 5	1. 150	1. 200 2. - 3. 90 4. 80 5. 180 6. 30 7. 250	1. 180 2. () 70/15	: 54,829 (45,1%) : 46,59 (10,1%) : 132,677 (-27,4%) : 1179,304 (-6,4%)

: _____ / . .