73

2021 .,

(43)

| (, | 1 | | | | | | | | |
|----------|------------|--------------|------|-------------|---------------|-------------|------------|--------------|------------|
| | , | 1 | | | | | | | |
| | | % | | % | | | | | - |
| , , | - | | , | | - | - | - | | - |
| | | - | (- | - | % | % ' | % |), % | % ' |
| | 8327 | 73,8 | 1324 | 11,7 | 87,8 | 0,0 | 0,0 | 12,0 | 0,2 |
| | 2285 | 70,2 | 425 | 13,0 | 88,5 | 0,0 | 0,0 | 11,4 | 0,1 |
| | 108 | 72,5 | 30 | 20,1 | 82,4 | 0,0 | 0,0 | 17,6 | 0,0 |
| | 98 | 85,2 | 13 | 11,3 | 83,7 | 0,0 | 0,0 | 16,3 | 0,0 |
| | 97 | 77,6 | 11 | 8,8 | 71,1 | 0,0 | 0,0 | 28,9 | 0,0 |
| | 149 | 80,5 | 20 | 10,8 | 82,6 | 0,0 | 0,0 | 17,4 | 0,0 |
| | 56 | 69,1 | 5 | 6,2 | 94,6 | 0,0 | 0,0 | 5,4 | 0,0 |
| | 92 | 74,8 | 4 | 3,3 | 85,9 | 0,0 | 0,0 | 14,1 | 0,0 |
| | 90 43 | 91,8 58,9 | 1 11 | 1,0 15,1 | 100,0 86,0 | 0,0 0,0 | 0,0 0,0 | 0,0 14,0 | 0,0 |
| | 90 | 94,7 | 0 | 0,0 | 86,7 | 0,0 | 0,0 | 13,3 | 0,0 |
| | 77 | 70,6 | 14 | 12,8 | 98,7 | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 |
| 1. | 478 | 55,4 | 153 | 17,7 | 98,7 | 0,0 | 0,0 | 1,3 | 0,0 |
| | 412 | 65,8 | 129 | 20,6 | 81,3 | 0,0 | 0,0 | 18,0 | 0,7 |
| | 75 | 88,2 | 1 | 1,2 | 86,7 | 0,0 | 0,0 | 13,3 | 0,0 |
| | 80 | 80,8 | 13 | 13,1 | 97,5 | 0,0 | 0,0 | 2,5 | 0,0 |
| | 60 | 63,2 | 5 | 5,3 | 85,0 | 0,0 | 0,0 | 15,0 | 0,0 |
| | 70 | 82,4 | 12 | 14,1 | 85,7 | 0,0 | 0,0 | 14,3 | 0,0 |
| | 101 109 | 82,8 84,5 | 1 2 | 0,8 1,6 | 97,0 79,8 | 0,0 0,0 | 0,0 0,0 | 3,0 20,2 | 0,0 |
| _ | 997 | 80,7 | 70 | 5, 7 | 88,3 | 0,0 | 0,0 | 10,5 | 1,2 |
| | 3 | 100,0 | 0 | 0,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| .(/ .) | 95 | 88,8 | 2 | 1,9 | 82,1 | 0,0 | 0,0 | 17,9 | 0,0 |
| .(, , , | 82 | 84,5 | 0 | 0,0 | 74,4 | 0,0 | 0,0 | 25,6 | 0,0 |
| | 70 | 56,9 | 29 | 23,6 | 84,3 | 0,0 | 0,0 | 15,7 | 0,0 |
| | 483 | 88,0 | 19 | 3,5 | 95,2 | 0,0 | 0,0 | 4,8 | 0,0 |
| | 66 | 83,5 | 6 | 7,6 | 75,8 | 0,0 | 0,0 | 6,1 | 18,2 |
| | 48 | 80,0 | 2 | 3,3 | 79,2 | 0,0 | 0,0 | 20,8 | 0,0 |
| | 33 | 67,3 | 5 | 10,2 | 97,0 | 0,0 | 0,0 | 3,0 | 0,0 |
| | 32 | 60,4 | 5 | 9,4 | 87,5 | 0,0 | 0,0 | 12,5 | 0,0 |
| + | 40 45 | 75,5 71,4 | 1 1 | 1,9 1,6 | 70,0 95,6 | 0,0 0,0 | 0,0 0,0 | 30,0 4,4 | 0,0 0,0 |
| | 1045 | 75,5 | 181 | 13,1 | 82,4 | 0,0 | 0,0 | 17,6 | 0,0 |
| | 439 | 84,4 | 6 | 1,2 | 90,2 | 0,0 | 0,0 | 9,8 | 0,0 |
| | 45 | 80,4 | 4 | 7,1 | 84,4 | 0,0 | 0,0 | 15,6 | 0,0 |
| 1 | 126 | 63,3 | 53 | 26,6 | 57,9 | 0,0 | 0,0 | 42,1 | 0,0 |
| | 181 | 63,3 | 70 | 24,5 | 79,0 | 0,0 | 0,0 | 21,0 | 0,0 |
| | 29 | 80,6 | 0 | 0,0 | 75,9 | 0,0 | 0,0 | 24,1 | 0,0 |
| | 3 | 75,0 | 1 | 25,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 164 | 75,6 | 44 | 20,3 | 84,8 | 0,0 | 0,0 | 15,2 | 0,0 |
| С | 58 | 86,6 | 3 | 4,5 | 81,0 | 0,0 | 0,0 | 19,0 | 0,0 |
| - | 217 | 53,8 | 118 | 29,3 | 76,5 | 0,5 | 0,0 | 23,0 | 0,0 |
| | 96 | 42,3 | 92 | 40,5 | 96,9 | 0,0 | 0,0 | 3,1 | 0,0 |
| | 6 39 | 54,5 86,7 | 2 3 | 18,2 6,7 | 33,3 66,7 | 16,7 0,0 | 0,0 0,0 | 50,0 33,3 | 0,0 0,0 |
| _ | 21 | 55,3 | 3 | 7,9 | 95,2 | 0,0 | 0,0 | 4,8 | 0,0 |
| | 33 | 73,3 | 7 | 15,6 | 39,4 | 0,0 | 0,0 | 60,6 | 0,0 |
| - | 10 | 52,6 | 5 | 26,3 | 30,0 | 0,0 | 0,0 | 70,0 | 0,0 |
| | 12 | 66,7 | 6 | 33,3 | 75,0 | 0,0 | 0,0 | 25,0 | 0,0 |

73

(),

2021 .,

(43)

| (43) | | | | | | | | | |
|----------|-----------|--------------|---------|-------------|---------------|------------|-------------|---------------------------------------|------------|
| | , | | | | | | | | |
| | , | % | | % | | | | | _ |
| , , | | 70 | | 70 | _ | - | - | | - |
| | - | - | (- | - | , | , | , | (| , |
| | | |) | | % | % | % | % | % |
| | 1845 | 77,2 | 283 | 11,8 | 87,6 | 0,1 | 0,0 | 12,4 | 0,0 |
| | 349 | 76,0 | 76 | 16,6 | 92,3 | 0,0 | 0,0 | 7,7 | 0,0 |
| | 107 | 87,0 | 0 | 0,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 246 | 87,9 | 15 | 5,4 | 82,5 | 0,0 | 0,0 | 17,5 | 0,0 |
| | 94 | 64,8 | 32 | 22,1 | 74,5 | 1,1 | 0,0 | 24,5 | 0,0 |
| | 103 | 81,1 | 2 | 1,6 | 84,5 | 0,0 | 0,0 | 15,5 | 0,0 |
| | 166 | 69,2 | 36 | 15,0 | 76,5 | 0,0 | 0,0 | 23,5 | 0,0 |
| | 185 | 91,6 | 0 | 0,0 | 95,7 | 0,0 | 0,0 | 4,3 | 0,0 |
| | 70 | 80,5 | 5 | 5,7 | 98,6 | 0,0 | 0,0 | 1,4 | 0,0 |
| | 103 58 | 79,2 74,4 | 4 11 | 3,1 14,1 | 78,6 100,0 | 0,0 | 0,0 0,0 | 21,4 0,0 | 0,0 |
| | 35 | 74,4 61,4 | 12 | 21,1 | 77,1 | 0,0 0,0 | 0,0 | 22,9 | 0,0 0,0 |
| | 173 | 62,5 | 81 | 29,2 | 94,8 | 0,0 | 0,0 | 5,2 | 0,0 |
| | 99 | 86,1 | 6 | 5,2 | 81,8 | 0,0 | 0,0 | 18,2 | 0,0 |
| | 57 | 82,6 | 3 | 4,3 | 75,4 | 0,0 | 0,0 | 24,6 | 0,0 |
| | 683 | 77,0 | 79 | 8,9 | 98,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 0,0 |
| _ | 43 | 82,7 | 5 | 9,6 | 97,7 | 0,0 | 0,0 | 2,3 | 0,0 |
| | 12 | 52,2 | 7 | 30,4 | 91,7 | 0,0 | 0,0 | 8,3 | 0,0 |
| | 41 | 100,0 | 0 | 0,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 305 | 73,0 | 46 | 11,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| .(/ .) | 88 | 78,6 | 14 | 12,5 | 96,6 | 0,0 | 0,0 | 3,4 | 0,0 |
| , | 194 | 80,5 | 7 | 2,9 | 95,4 | 0,0 | 0,0 | 4,6 | 0,0 |
| | 868 | 77,0 | 67 | 5,9 | 91,4 | 0,0 | 0,0 | 8,6 | 0,0 |
| | 175 | 87,5 | 5 | 2,5 | 85,7 | 0,0 | 0,0 | 14,3 | 0,0 |
| | 159 | 76,8 | 8 | 3,9 | 90,6 | 0,0 | 0,0 | 9,4 | 0,0 |
| | 141 | 79,2 | 1 | 0,6 | 97,9 | 0,0 | 0,0 | 2,1 | 0,0 |
| | 101 | 75,9 | 15 | 11,3 | 87,1 | 0,0 | 0,0 | 12,9 | 0,0 |
| | 94 | 69,1 | 10 | 7,4 | 95,7 | 0,0 | 0,0 | 4,3 | 0,0 |
| | 99 | 64,7 | 21 | 13,7 | 99,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 |
| | 72 | 83,7 | 6 | 7,0 | 83,3 | 0,0 | 0,0 | 16,7 | 0,0 |
| | 0 | 0,0 | 1 | 50,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 27 | 87,1 | 0 | 0,0 | 92,6 | 0,0 | 0,0 | 7,4 | 0,0 |
| | 373 | 63,9 | 100 | 17,1 | 77,2 | 0,0 | 0,0 | 22,8 | 0,0 |
| | 138 | 75,0 | 18 | 9,8 | 90,6 | 0,0 | 0,0 | 9,4 | 0,0 |
| | 55 | 53,4 | 27 | 26,2 | 47,3 | 0,0 | 0,0 | 52,7 | 0,0 |
| | 24 | 32,4 | 29 | 39,2 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 29 4 | 74,4 80,0 | 4 0 | 10,3 0,0 | 31,0 50,0 | 0,0 0,0 | 0,0 0,0 | 69,0 50,0 | 0,0 0,0 |
| | 48 | 88,9 | 2 | 3,7 | 95,8 | 0,0 | 0,0 | 4,2 | 0,0 |
| | 33 | 56,9 | 7 | 12,1 | 66,7 | 0,0 | 0,0 | 33,3 | 0,0 |
| | 0 | 0,0 | 1 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| · | 24 | 64,9 | 4 | 100,0 | 75,0 | 0,0 | 0,0 | 25,0 | 0,0 |
| () | 17 | 89,5 | 1 | 5,3 | 88,2 | 0,0 | 0,0 | 11,8 | 0,0 |
| | 1 | 10,0 | 7 | 70,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | | · · · · · · | | · · · · · | · · · · | · · · · | · · · · · · | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |