| 1. | 1,6 | 1,5 | 2,4 | 2,6 | 4,9 | 3,2 | 1,0 | 0,1 | 0,0 | 2,8 | 0,3 | 2,2 | 0,8 | 3,2 | 8,0 | 0,7 | 4,1 | 0,2 | 0,3 | 0,7 |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 3,3 | 3,4 | 4,6 | 0,6 | 0,5 | 4,2 | 3,7 | 0,1 | 0,4 | 1,2 | 4,5 | 1,6 | 1,5 | 9,6 | 4,0 | 0,3 | 0,7 | 7,3 | 2,5 | 2,1 |
| | 2,7 | 0,3 | 0,9 | 4,9 | 0,1 | 1,2 | 0,5 | 0,3 | 1,4 | 2,8 | 0,6 | 1,4 | 0,8 | 1,1 | 0,9 | 0,4 | 1,2 | 0,2 | 0,1 | 0,8 |
| 2. | 1,4 | 0,6 | 3,6 | 3,6 | 3,4 | 3,7 | 3,7 | 3,6 | 5,8 | 0,6 | 8,3 | 0,6 | 5,6 | 3,8 | 3,4 | 2,0 | 3,3 | 3,6 | 0,6 | 7,0 |
| | 1,2 | 0,7 | 2,1 | 3,0 | 7,5 | 1,2 | 5,1 | 5,7 | 4,5 | 3,0 | 1,3 | 2,1 | 3,7 | 6,4 | 1,0 | 3,7 | 3,7 | 0,9 | 2,2 | 2,4 |
| | 3,4 | 1,3 | 5,7 | 1,4 | 1,2 | 0,6 | 3,6 | 3,4 | 0,7 | 3,7 | 1,6 | 1,1 | 1,3 | 2,2 | 3,7 | 3,5 | 2,3 | 3,2 | 2,7 | 1,4 |
| 3. | 0,1 | 1,2 | 0,5 | 2,4 | 2,6 | 4,9 | 3,2 | 1,0 | 0,1 | 0,0 | 2,8 | 0,3 | 2,2 | 0,8 | 3,2 | 0,7 | 1,5 | 0,2 | 0,3 | 0,7 |
| | 3,3 | 3,4 | 4,6 | 0,6 | 0,5 | 4,2 | 3,7 | 0,1 | 0,4 | 1,2 | 4,5 | 0,6 | 0,1 | 1,6 | 1,5 | 7,6 | 4,2 | 0,3 | 0,7 | 7,3 |
| | 2,5 | 2,1 | 2,7 | 0,3 | 0,9 | 4,9 | 0,2 | 1,5 | 1,8 | 0,5 | 2,1 | 0,9 | 1,4 | 0,2 | 1,1 | 0,4 | 5,2 | 0,5 | 1,7 | 1,2 |
| 4. | 0,0 | 0,4 | 1,5 | 0,7 | 2,9 | 0,3 | 2,1 | 0,6 | 0,2 | 0,3 | 7,4 | 0,2 | 0,1 | 1,3 | 1,5 | 0,3 | 1,0 | 0,1 | 2,5 | 1,2 |
| | 3,5 | 5,2 | 1,3 | 1,0 | 3,3 | 2,5 | 9,6 | 1,6 | 0,5 | 3,1 | 0,8 | 1,9 | 0,0 | 0,5 | 1,5 | 2,1 | 3,0 | 2,3 | 1,0 | 2,3 |
| | 1,5 | 2,2 | 1,4 | 0,3 | 0,9 | 1,2 | 2,3 | 0,3 | 1,1 | 2,0 | 0,2 | 1,3 | 0,4 | 0,1 | 6,2 | 4,4 | 1,4 | 0,9 | 1,7 | 0,5 |
| 5. | 0,2 | 0,1 | 1,7 | 0,8 | 4,9 | 0,2 | 2,5 | 0,3 | 2,4 | 0,2 | 1,9 | 0,5 | 1,6 | 1,8 | 0,2 | 2,6 | 1,0 | 0,8 | 4,3 | 1,1 |
| | 0,9 | 2,7 | 0,9 | 5,8 | 1,9 | 0,3 | 2,6 | 1,0 | 0,0 | 1,2 | 1,1 | 2,6 | 1,5 | 2,6 | 0,4 | 0,5 | 0,5 | 0,2 | 2,6 | 1,3 |
| | 0,4 | 0,0 | 2,3 | 0,3 | 1,2 | 0,2 | 2,0 | 1,1 | 0,8 | 1,7 | 3,9 | 1,8 | 2,9 | 0,4 | 2,3 | 3,5 | 0,7 | 4,1 | 1,5 | 03 |
| 6. | 1,8 | 0,4 | 1,5 | 1,7 | 0,2 | 2,4 | 1,0 | 0,7 | 4,0 | 1,1 | 0,9 | 2,5 | 0,8 | 5,4 | 1,8 | 0,3 | 2,4 | 0,9 | 0,0 | 1,1 |
| | 1,0 | 2,5 | 1,4 | 2,5 | 0,2 | 0,5 | 0,4 | 0,2 | 2,4 | 1,2 | 0,4 | 0,0 | 2,2 | 0,3 | 1,1 | 0,2 | 1,9 | 1,0 | 0,8 | 1,6 |
| | 0,8 | 1,1 | 1,3 | 0,9 | 1,6 | 0,3 | 0,3 | 0,8 | 0,1 | 0,1 | 3,6 | 3,0 | 0,3 | 0,7 | 1,3 | 0,8 | 1,2 | 2,6 | 1,3 | 1,1 |
| 7. | 0,1 | 6,5 | 0,7 | 0,2 | 1,6 | 2,5 | 7,0 | 0,7 | 4,6 | 5,2 | 4,0 | 2,5 | 0,8 | 1,6 | 3,2 | 5,9 | 0,5 | 3,2 | 0,9 | 0,1 |
| | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 3,2 | 3,3 | 3,1 | 5,3 | 0,1 | 7,8 | 0,2 | 5,1 | 3,3 | 2,9 | 1,5 | 2,8 | 3,1 | 3,2 | 0,4 | 1,7 | 1,9 |
| | 2,9 | 0,8 | 5,5 | 0,9 | 0,7 | 0,1 | 3,1 | 2,9 | 0,2 | 3,2 | 1,1 | 0,6 | 0,8 | 1,7 | 3,0 | 1,8 | 2,7 | 2,2 | 0,9 | 5,1 |
| 8. | 3,3 | 0,8 | 2,9 | 3,2 | 0,3 | 4,5 | 1,8 | 1,4 | 7,5 | 2,0 | 1,6 | 4,7 | 1,5 | 9,8 | 3,4 | 0,5 | 4,6 | 1,7 | 0,1 | 2,1 |
| | 1,9 | 4,6 | 2,7 | 4,6 | 0,3 | 0,9 | 0,8 | 0,4 | 4,5 | 2,3 | 0,7 | 0,0 | 4,1 | 0,6 | 2,0 | 0,3 | 3,5 | 2,0 | 1,4 | 3,0 |
| | 1,4 | 2,2 | 2,5 | 1,8 | 3,0 | 0,5 | 0,5 | 1,5 | 0,3 | 0,2 | 6,7 | 5,6 | 0,6 | 1,3 | 2,5 | 1,5 | 2,3 | 4,8 | 2,5 | 2,1 |

| 9. | 4,1 | 1,5 | 3,1 | 1,8 | 1,7 | 1,2 | 2,9 | 1,9 | 3,3 | 1,6 | 3,5 | 2,8 | 2,3 | 2,1 | 2,2 | 5,5 | 3,5 | 4,6 | 6,0 | 2,1 |
|-----|-------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------|------------|------------|-------------------|------------|------------|------------|------------|-------------------|-------------------|------------|
| | 1,4 | 1,3 | 1,2 | 4,7 | 2,9 | 3,4 | 3,5 | 2,3 | 5,1 | 3,2 | 1,8 | 6,1 | 2,2 | 5,5 | 3,4 | 3,5 | 2,3 | 1,2 | 1,2 | 1,3 |
| | 2,5 | 1,8 | 7,8 | 5,6 | 3,5 | 3,0 | 1,5 | 1,5 | 3,4 | 4,2 | 5,0 | 3,5 | 7,0 | 6,4 | 5,0 | 3,5 | 2,8 | 7,3 | 2,7 | 3,5 |
| 10. | 2,9 | 0,7 | 2,5 | 2,8 | 0,3 | 4,0 | 1,6 | 1,2 | 6,6 | 1,8 | 1,4 | 4,2 | 1,4 | 9,0 | 3,0 | 0,5 | 4,1 | 1,5 | 0,9 | 1,9 |
| | 1,7 | 4,1 | 2,4 | 4,1 | 0,3 | 0,8 | 0,7 | 0,3 | 4,0 | 2,0 | 0,6 | 0,0 | 3,6 | 0,5 | 1,8 | 0,3 | 3,1 | 1,7 | 1,3 | 2,6 |
| | 1,3 | 1,9 | 2,2 | 1,6 | 2,6 | 0,5 | 0,4 | 1,4 | 0,2 | 0,2 | 6,0 | 5,0 | 0,6 | 1,2 | 2,2 | 1,3 | 2,0 | 4,3 | 2,2 | 1,9 |
| 11. | | 2,5 | 4,1 | 2,8 | 2,7 | 2,2 | 3,9 | 2,9 | 4,3 | , | 4,5 | 3,8 | 3,3 | 3,1 | 3,2 | 6,5 | 4,5 | | | 3,1 |
| 11. | 5,1 2,4 3,5 | 2,3 2,8 | 2,2 8,8 | 5,7 6,6 | 3,9 4,5 | 4,4 4,0 | 4,5 2,5 | 3,3 2,5 | 6,1 4,4 | 2,6 4,2 5,2 | 2,8 6,0 | 7,1 4,5 | 3,3 3,2 8,0 | 6,5 7,4 | 4,4 6,0 | 4,5 4,5 | 3,3 3,8 | 5,6 2,2 8,3 | 7,0 2,2 3,7 | 2,3 4,5 |
| 12. | 5,5 | 2,0 | 4,2 | 2,4 | 2,2 | 1,6 | 3,9 | 2,6 | 4,4 | 2,1 | 4,7 | 3,8 | 3,1 | 2,8 | 2,9 | 7,3 | 4,7 | 6,2 | 8,0 | 2,8 |
| | 1,9 | 1,8 | 1,6 | 6,2 | 3,9 | 4,6 | 4,7 | 3,0 | 6,8 | 4,3 | 2,5 | 2,1 | 3,0 | 7,4 | 4,5 | 4,7 | 3,1 | 1,6 | 1,6 | 1,7 |
| | 3,3 | 2,4 | 9,6 | 7,5 | 4,7 | 4,0 | 2,0 | 1,9 | 4,6 | 5,7 | 4,6 | 9,3 | 8,5 | 6,7 | 4,7 | 3,7 | 9,8 | 3,6 | 4,7 | 2,9 |
| 10 | | | , | | | , | | , | , | , | | | | | | | , | | | |
| 13. | 2,5 | 0,6 | 2,2 | 2,5 | 0,3 | 3,5 | 1,4 | 1,1 | 5,7 | 1,5 | 1,2 | 3,6 | 1,2 | 7,8 | 2,6 | 0,4 | 3,5 | 1,3 | 0,1 | 1,6 |
| | 1,5 | 3,6 | 2,1 | 3,6 | 0,2 | 0,7 | 0,6 | 0,3 | 3,5 | 1,8 | 0,6 | 0,0 | 3,2 | 0,5 | 1,5 | 0,2 | 2,7 | 1,5 | 1,1 | 2,3 |
| | 1,1 | 1,7 | 1,9 | 1,3 | 2,3 | 0,4 | 0,4 | 1,2 | 0,2 | 0,2 | 5,2 | 4,3 | 0,5 | 1,0 | 1,9 | 1,2 | 1,8 | 3,7 | 1,9 | 1,6 |
| 14. | 6,1 | 3,5 | 5,1 | 3,8 | 3,7 | 3,2 | 4,9 | 3,9 | 5,3 | 3,6 | 5,5 | 4,8 | 4,3 | 4,1 | 4,2 | 7,5 | 5,5 | 6,6 | 8,0 | 4,1 |
| | 3,4 | 3,3 | 3,2 | 6,7 | 4,9 | 5,4 | 5,5 | 4,3 | 7,1 | 5,2 | 3,8 | 8,1 | 4,2 | 7,5 | 5,4 | 5,5 | 4,3 | 3,2 | 3,2 | 3,3 |
| | 4,5 | 3,8 | 9,8 | 7,6 | 5,5 | 5,0 | 3,5 | 3,5 | 5,4 | 6,2 | 7,0 | 5,5 | 9,0 | 8,4 | 7,0 | 5,5 | 4,8 | 9,3 | 4,7 | 5,5 |
| 15. | 2,1 | 0,5 | 1,8 | 2,0 | 0,2 | 2,9 | 1,2 | 0,9 | 4,7 | 1,3 | 1,0 | 3,0 | 1,0 | 6,5 | 2,1 | 0,3 | 2,9 | 1,1 | 0,0 | 1,3 |
| | 1,2 | 2,9 | 1,7 | 2,9 | 0,2 | 0,6 | 0,5 | 0,2 | 2,9 | 1,5 | 0,5 | 0,0 | 2,6 | 0,4 | 1,3 | 0,2 | 2,2 | 1,2 | 0,9 | 1,9 |
| | 0,9 | 1,4 | 1,6 | 1,1 | 1,9 | 0,3 | 0,3 | 1,0 | 0,2 | 0,2 | 4,3 | 3,6 | 0,4 | 0,8 | 1,6 | 1,0 | 1,4 | 3,1 | 1,6 | 1,3 |

| 16. | 5,9 | 3,8 | 5,1 | 4,0 | 3,9 | 3,6 | 4,9 | 4,1 | 5,3 | 3,9 | 5,4 | 4,9 | 4,5 | 4,3 | 4,4 | 7,0 | 5,4 | 6,3 | 7,4 | 4,3 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|------|
| | 3,7 | 3,7 | 3,6 | 6,3 | 4,9 | 5,3 | 5,4 | 4,4 | 6,7 | 5,2 | 4,1 | 7,5 | 4,4 | 7,0 | 5,3 | 5,4 | 4,4 | 3,6 | 3,6 | 3,6 |
| | 4,6 | 4,1 | 8,8 | 7,1 | 5,4 | 5,0 | 3,8 | 3,8 | 5,3 | 6,0 | 5,4 | 8,2 | 7,7 | 6,6 | 5,4 | 4,8 | 8,5 | 4,7 | 5,4 | 5,9 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17. | 6,3 | 3,3 | 5,1 | 3,7 | 3,5 | 3,0 | 4,9 | 3,8 | 5,4 | 3,4 | 5,6 | 4,8 | 4,2 | 4,0 | 4,1 | 7,8 | 5,6 | 6,8 | 8,4 | 4,0 |
| | 3,2 | 3,1 | 2,9 | 6,9 | 4,9 | 5,5 | 5,6 | 4,2 | 7,4 | 5,3 | 3,7 | 8,5 | 4,1 | 7,9 | 5,4 | 5,6 | 4,2 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| | 4,4 | 3,7 | 9,7 | 7,9 | 5,6 | 5,0 | 3,3 | 3,2 | 5,5 | 6,4 | 7,3 | 5,5 | 9,5 | 8,8 | 7,3 | 5,6 | 4,8 | 9,9 | 4,6 | 5,6 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18. | 4,1 | 4,2 | 3,0 | 1,9 | 2,0 | 2,1 | 3,2 | 2,5 | 8,5 | 6,3 | 4,2 | 3,7 | 2,2 | 2,3 | 4,1 | 4,9 | 5,7 | 4,2 | 7,7 | 7,1 |
| | 5,7 | 4,2 | 3,5 | 7,8 | 3,4 | 4,2 | 4,8 | 2,2 | 3,8 | 2,5 | 2,4 | 1,9 | 3,6 | 2,6 | 4,0 | 2,3 | 4,2 | 3,5 | 3,0 | 2,8 |
| | 2,9 | 6,2 | 4,2 | 5,3 | 6,7 | 2,8 | 2,1 | 2,0 | 1,9 | 5,4 | 3,6 | 4,1 | 4,2 | 3,0 | 5,8 | 3,9 | 2,5 | 6,8 | 2,9 | 6,2 |
| 10 | 2.4 | 0.6 | 2.0 | 2.2 | 0.2 | 2.2 | 1.2 | 1.0 | <i>5</i> 2 | 1.4 | 1.1 | 2.4 | 1.1 | 7.2 | 2.4 | 0.4 | 2.2 | 1.0 | 0.0 | 1.5 |
| 19. | 2,4 | 0,6 | 2,0 | 2,3 | 0,2 | 3,2 | 1,3 | 1,0 | 5,3 | 1,4 | 1,1 | 3,4 | 1,1 | 7,3 | 2,4 | 0,4 | 3,3 | 1,2 | 0,0 | 1,5 |
| | 1,4 | 3,3 | 1,9 | 3,3 | 0,2 | 0,7 | 0,6 | 0,3 | 3,2 | 1,6 | 0,5 | 0,0 | 2,9 | 0,4 | 1,4 | 0,2 | 2,5 | 1,4 | 1,0 | 2,1 |
| | 1,0 | 1,5 | 1,8 | 1,3 | 2,1 | 0,4 | 0,4 | 1,1 | 0,2 | 0,2 | 4,8 | 4,0 | 0,5 | 0,9 | 1,8 | 1,1 | 1,6 | 3,4 | 1,8 | 1,5 |
| 20. | 3,8 | 2,1 | 4,0 | 3,3 | 2,8 | 2,6 | 2,7 | 6.0 | 4,1 | 5,1 | 6,5 | 2,6 | 1,9 | 1,8 | 1,7 | 5,2 | 3,4 | 3,9 | 4,0 | 2,8 |
| 20. | 5,6 | 3,7 | 2,5 | 6,6 | 2,7 | 6.0 | 3,9 | 4,0 | 2,8 | 1,7 | 1,8 | 1,9 | 2,9 | 2,3 | 8,3 | 6,1 | 4,3 | 3,5 | 2,0 | 2,1 |
| | 3,9 | 4,7 | 5,5 | 3,9 | 7,5 | 6,9 | 5,5 | 4,0 | 3,3 | 7,8 | 3,4 | 3,8 | 4,6 | 1,9 | 3,6 | 2,3 | 2,2 | 1,7 | 3,4 | 2,4 |
| | 3,7 | .,, | 0,0 | 3,5 | 7,5 | 0,2 | 5,5 | 1,0 | 5,5 | 7,0 | ٥, ١ | 5,0 | 1,0 | 1,,, | 5,0 | 2,5 | -,- | 1,, | ٥, ١ | 2, . |
| 21. | 7,2 | 9,0 | 4,8 | 2,9 | 2,8 | 2,6 | 7,2 | 4,9 | 5,6 | 5,7 | 4,0 | 5,8 | 5,3 | 3,5 | 3,1 | 4,0 | 8,4 | 5,5 | 5,7 | 4,1 |
| | 2,6 | 2,6 | 2,7 | 4,3 | 3,4 | 9,8 | 8,5 | 5,7 | 5,0 | 3,0 | 2,9 | 5,6 | 6,7 | 5,6 | 6,5 | 3,0 | 5,2 | 3,4 | 3,2 | 2,6 |
| | 4,9 | 3,6 | 5,4 | 3,1 | 5,7 | 4,8 | 4,1 | 3,8 | 3,9 | 8,3 | 5,7 | 9,6 | 8,8 | 7,7 | 5,7 | 4,7 | 9,8 | 4,6 | 5,7 | 3,9 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22. | 1,6 | 0,4 | 1,4 | 1,6 | 0,2 | 2,2 | 0,9 | 0,7 | 3,6 | 1,0 | 0,8 | 2,3 | 0,7 | 5,0 | 1,6 | 0,3 | 2,2 | 0,8 | 0,0 | 1,0 |
| | 0,9 | 2,3 | 1,3 | 2,3 | 0,1 | 0,5 | 0,4 | 0,2 | 2,2 | 1,1 | 0,4 | 0,0 | 2,0 | 0,3 | 1,0 | 0,1 | 1,7 | 1,0 | 0,7 | 1,5 |
| | 0,7 | 1,1 | 1,2 | 0,9 | 1,5 | 0,3 | 0,2 | 0,7 | 0,1 | 3,3 | 2,7 | 0,3 | 0,6 | 1,2 | 0,7 | 1,1 | 2,4 | 1,2 | 1,0 | 1,0 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23. | 5,8 | 3,2 | 4,8 | 3,5 | 3,4 | 2,9 | 4,6 | 3,6 | 5,0 | 3,3 | 5,2 | 4,5 | 4,0 | 3,8 | 3,9 | 7,2 | 5,2 | 5,1 | 5,2 | 4,1 |
| | 2,9 | 2,8 | 3,0 | 4,2 | 3,5 | 9,5 | 7,3 | 5,2 | 4,7 | 3,2 | 3,1 | 5,1 | 5,9 | 6,7 | 6,3 | 7,7 | 3,8 | 3,1 | 3,0 | 2,9 |
| | 6,4 | 4,6 | 5,1 | 5,2 | 4,0 | 6,8 | 4,9 | 3,5 | 7,8 | 3,9 | 7,2 | 5,2 | 8,7 | 8,1 | 6,7 | 5,2 | 4,5 | 9,0 | 4,4 | 5,3 |

Окончание прил.

| 24. | 3,0 | 6,4 2,9 3,1 | 3,3 2,6 7,8 | 2,7 3,9 6,1 | 3,0 3,1 4,4 | 4,3 | 2,9 | 4,4 | 3,9 | 3,5 | 3,3 | 3,4 | | 4,4 | 4,3 | 4,4 | | 2,7 | 2,6 | 4,1 2,5 4,9 |
|-----|-----|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----|-----|-----|-------------------|-----|-----|-----|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------|
| 25. | 2,7 | 2,6 | 4,6 2,4 9,2 | 6,4 | 4,4 | 5,0 | 5,1 | 3,7 | 4,9 6,9 5,0 | 4,8 | 3,2 | 8,0 | 3,7 3,6 9,0 | 7,4 | 4,9 | 5,1 | 3,7 | 2,5 | 3,0 | 3,5 2,3 5,2 |