

Приложение

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

Продолжение прил.

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

Продолжение прил.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 16. | 5,9 3,7 4,6 | 3,8 3,7 4,1 | 5,1 3,6 8,8 | 4,0 6,3 7,1 | 3,9 4,9 5,4 | 3,6 5,3 5,0 | 4,9 5,4 3,8 | 4,1 4,4 3,8 | 5,3 6,7 5,3 | 3,9 5,2 6,0 | 5,4 4,1 5,4 | 4,9 7,5 8,2 | 4,5 4,4 7,7 | 4,3 7,0 6,6 | 4,4 5,3 5,4 | 7,0 5,4 4,8 | 5,4 4,4 8,5 | 6,3 3,6 4,7 | 7,4 3,6 5,4 | 4,3 3,6 5,9 |
| 17. | 6,3 3,2 4,4 | 3,3 3,1 3,7 | 5,1 2,9 9,7 | 3,7 6,9 7,9 | 3,5 4,9 5,6 | 3,0 5,5 5,0 | 4,9 5,6 3,3 | 3,8 4,2 3,2 | 5,4 7,4 5,5 | 3,4 5,3 6,4 | 5,6 3,7 7,3 | 4,8 8,5 5,5 | 4,2 4,1 9,5 | 4,0 7,9 8,8 | 4,1 5,4 7,3 | 7,8 5,6 5,6 | 5,6 4,2 4,8 | 6,8 3,0 9,9 | 8,4 3,0 4,6 | 4,0 3,0 5,6 |
| 18. | 4,1 5,7 2,9 | 4,2 4,2 6,2 | 3,0 3,5 4,2 | 1,9 7,8 5,3 | 2,0 3,4 6,7 | 2,1 4,2 2,8 | 3,2 4,8 2,1 | 2,5 2,2 2,0 | 8,5 3,8 1,9 | 6,3 2,5 5,4 | 4,2 2,4 3,6 | 3,7 1,9 4,1 | 2,2 3,6 4,2 | 2,3 2,6 3,0 | 4,1 4,0 5,8 | 4,9 2,3 3,9 | 5,7 4,2 2,5 | 4,2 3,5 6,8 | 7,7 3,0 2,9 | 7,1 2,8 6,2 |
| 19. | 2,4 1,4 1,0 | 0,6 3,3 1,5 | 2,0 1,9 1,8 | 2,3 3,3 1,3 | 0,2 0,2 2,1 | 3,2 0,7 0,4 | 1,3 0,6 0,4 | 1,0 0,3 1,1 | 5,3 3,2 0,2 | 1,4 1,6 0,2 | 1,1 0,5 4,8 | 3,4 0,0 4,0 | 1,1 2,9 0,5 | 7,3 0,4 0,9 | 2,4 1,4 1,8 | 0,4 0,2 1,1 | 3,3 2,5 1,6 | 1,2 1,4 3,4 | 0,0 1,0 1,8 | 1,5 2,1 1,5 |
| 20. | 3,8 5,6 3,9 | 2,1 3,7 4,7 | 4,0 2,5 5,5 | 3,3 6,6 3,9 | 2,8 2,7 7,5 | 2,6 6,0 6,9 | 2,7 3,9 5,5 | 6,0 4,0 4,0 | 4,1 2,8 3,3 | 5,1 1,7 7,8 | 6,5 1,8 3,4 | 2,6 1,9 3,8 | 1,9 2,9 4,6 | 1,8 2,3 1,9 | 1,7 8,3 3,6 | 5,2 6,1 2,3 | 3,4 4,3 2,2 | 3,9 3,5 1,7 | 4,0 2,0 3,4 | 2,8 2,1 2,4 |
| 21. | 7,2 2,6 4,9 | 9,0 2,6 3,6 | 4,8 2,7 5,4 | 2,9 4,3 3,1 | 2,8 3,4 5,7 | 2,6 9,8 4,8 | 7,2 8,5 4,1 | 4,9 5,7 3,8 | 5,6 5,0 3,9 | 5,7 3,0 8,3 | 4,0 2,9 5,7 | 5,8 5,6 9,6 | 5,3 6,7 8,8 | 3,5 5,6 7,7 | 3,1 6,5 5,7 | 4,0 3,0 4,7 | 8,4 5,2 9,8 | 5,5 3,4 4,6 | 5,7 3,2 5,7 | 4,1 2,6 3,9 |
| 22. | 1,6 0,9 0,7 | 0,4 2,3 1,1 | 1,4 1,3 1,2 | 1,6 2,3 0,9 | 0,2 0,1 1,5 | 2,2 0,5 0,3 | 0,9 0,4 0,2 | 0,7 0,2 0,7 | 3,6 2,2 0,1 | 1,0 1,1 3,3 | 0,8 0,4 2,7 | 2,3 0,0 0,3 | 0,7 2,0 0,6 | 5,0 0,3 1,2 | 1,6 1,0 0,7 | 0,3 0,1 1,1 | 2,2 1,7 2,4 | 0,8 1,0 1,2 | 0,0 0,7 1,0 | 1,0 1,5 1,0 |
| 23. | 5,8 2,9 6,4 | 3,2 2,8 4,6 | 4,8 3,0 5,1 | 3,5 4,2 5,2 | 3,4 3,5 4,0 | 2,9 9,5 6,8 | 4,6 7,3 4,9 | 3,6 5,2 3,5 | 5,0 4,7 7,8 | 3,3 3,2 3,9 | 5,2 3,1 7,2 | 4,5 5,1 5,2 | 4,0 5,9 8,7 | 3,8 6,7 8,1 | 3,9 6,3 6,7 | 7,2 7,7 5,2 | 5,2 3,8 4,5 | 5,1 3,1 9,0 | 5,2 3,0 4,4 | 4,1 2,9 5,3 |

Окончание прил.

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