

**ПРИЛОЖЕНИЕ №7.EVO.2.**  
к Договору**Тарифы на Evolution  
Evolution Managed Kubernetes**

| №   | Наименование работ, услуг  | Единица тарификации | Период тарификации | Цена, без НДС, руб. | НДС* (22%), руб. | Цена с НДС*, руб. |
|-----|--|---------------------|--------------------|---------------------|------------------|-------------------|
| 1.  | Managed Kubernetes BM 16vCPU/128GB RAM                                 | шт.                 | час                | 39,48               | 8,6856           | 48,1656           |
| 2.  | Managed Kubernetes BM 16vCPU/256GB RAM                                 | шт.                 | час                | 66,16               | 14,5552          | 80,7152           |
| 3.  | Managed Kubernetes BM 16vCPU/32GB RAM                                  | шт.                 | час                | 19,48               | 4,2856           | 23,7656           |
| 4.  | Managed Kubernetes BM 16vCPU/64GB RAM                                  | шт.                 | час                | 26,16               | 5,7552           | 31,9152           |
| 5.  | Managed Kubernetes BM 24vCPU/48GB RAM                                  | шт.                 | час                | 29,22               | 6,4284           | 35,6484           |
| 6.  | Managed Kubernetes BM 2vCPU/4GB RAM                                    | шт.                 | час                | 2,44                | 0,5368           | 2,9768            |
| 7.  | Managed Kubernetes BM 32vCPU/128GB RAM                                 | шт.                 | час                | 52,32               | 11,5104          | 63,8304           |
| 8.  | Managed Kubernetes BM 32vCPU/256GB RAM                                 | шт.                 | час                | 78,96               | 17,3712          | 96,3312           |
| 9.  | Managed Kubernetes BM 32vCPU/64GB RAM                                  | шт.                 | час                | 38,96               | 8,5712           | 47,5312           |
| 10. | Managed Kubernetes BM 4vCPU/16GB RAM                                   | шт.                 | час                | 6,54                | 1,4388           | 7,9788            |
| 11. | Managed Kubernetes BM 4vCPU/32GB RAM                                   | шт.                 | час                | 9,87                | 2,1714           | 12,0414           |
| 12. | Managed Kubernetes BM 4vCPU/64GB RAM                                   | шт.                 | час                | 16,54               | 3,6388           | 20,1788           |
| 13. | Managed Kubernetes BM 4vCPU/8GB RAM                                    | шт.                 | час                | 4,87                | 1,0714           | 5,9414            |
| 14. | Managed Kubernetes BM 64vCPU/128GB RAM                                 | шт.                 | час                | 77,92               | 17,1424          | 95,0624           |
| 15. | Managed Kubernetes BM 64vCPU/256GB RAM                                 | шт.                 | час                | 104,64              | 23,0208          | 127,6608          |
| 16. | Managed Kubernetes BM 8vCPU/128GB RAM                                  | шт.                 | час                | 33,08               | 7,2776           | 40,3576           |
| 17. | Managed Kubernetes BM 8vCPU/16GB RAM                                   | шт.                 | час                | 9,74                | 2,1428           | 11,8828           |
| 18. | Managed Kubernetes BM 8vCPU/32GB RAM                                   | шт.                 | час                | 13,08               | 2,8776           | 15,9576           |
| 19. | Managed Kubernetes BM 8vCPU/64GB RAM                                   | шт.                 | час                | 19,74               | 4,3428           | 24,0828           |
| 20. | Managed Kubernetes BM с гарантированной долей vCPU 10% 2vCPU/4GB RAM   | шт.                 | час                | 0,81166666          | 0,17856667       | 0,99023333        |
| 21. | Managed Kubernetes BM с гарантированной долей vCPU 10% 4vCPU/16GB RAM  | шт.                 | час                | 2,18                | 0,4796           | 2,6596            |
| 22. | Managed Kubernetes BM с гарантированной долей vCPU 10% 4vCPU/32GB RAM  | шт.                 | час                | 3,29                | 0,7238           | 4,0138            |
| 23. | Managed Kubernetes BM с гарантированной долей vCPU 10% 4vCPU/8GB RAM   | шт.                 | час                | 1,62333333          | 0,35713333       | 1,98046666        |
| 24. | Managed Kubernetes BM с гарантированной долей vCPU 10% 8vCPU/16GB RAM  | шт.                 | час                | 3,24666667          | 0,71426667       | 3,96093334        |
| 25. | Managed Kubernetes BM с гарантированной долей vCPU 10% 8vCPU/32GB RAM  | шт.                 | час                | 4,36                | 0,9592           | 5,3192            |
| 26. | Managed Kubernetes BM с гарантированной долей vCPU 30% 16vCPU/32GB RAM | шт.                 | час                | 11,7936             | 2,594592         | 14,388192         |
| 27. | Managed Kubernetes BM с гарантированной долей vCPU 30% 16vCPU/64GB RAM | шт.                 | час                | 18,752              | 4,12544          | 22,87744          |
| 28. | Managed Kubernetes BM с гарантированной долей vCPU 30% 32vCPU/64GB RAM | шт.                 | час                | 23,5872             | 5,189184         | 28,776384         |

|     |  |     |     |         |          |           |
|-----|--|-----|-----|---------|----------|-----------|
| 29. | Managed Kubernetes VM с гарантированной долей vCPU 30% 4vCPU/32GB RAM            | шт. | час | 6,318   | 1,38996  | 7,70796   |
| 30. | Managed Kubernetes VM с гарантированной долей vCPU 30% 4vCPU/64GB RAM            | шт. | час | 9,477   | 2,08494  | 11,56194  |
| 31. | Managed Kubernetes VM с гарантированной долей vCPU 30% 8vCPU/64GB RAM            | шт. | час | 12,636  | 2,77992  | 15,41592  |
| 32. | Managed Kubernetes VM с гарантированной долей vCPU 30% 24vCPU/48GB RAM           | шт. | час | 17,6904 | 3,891888 | 21,582288 |
| 33. | Managed Kubernetes VM с гарантированной долей vCPU 30% 2vCPU/4GB RAM             | шт. | час | 1,4742  | 0,324324 | 1,798524  |
| 34. | Managed Kubernetes VM с гарантированной долей vCPU 30% 4vCPU/16GB RAM            | шт. | час | 4,688   | 1,03136  | 5,71936   |
| 35. | Managed Kubernetes VM с гарантированной долей vCPU 30% 4vCPU/8GB RAM             | шт. | час | 2,9484  | 0,648648 | 3,597048  |
| 36. | Managed Kubernetes VM с гарантированной долей vCPU 30% 8vCPU/16GB RAM            | шт. | час | 5,8968  | 1,297296 | 7,194096  |
| 37. | Managed Kubernetes VM с гарантированной долей vCPU 30% 8vCPU/32GB RAM            | шт. | час | 9,376   | 2,06272  | 11,43872  |
| 38. | Вычислительные ресурсы Evolution Виртуальный жесткий диск SSD SSD-NVMe           | Гб  | час | 0,013   | 0,00286  | 0,01586   |
| 39. | Доступ в сеть Привязка публичного IP адреса (МК8S) Привязка публичного IP адреса | шт. | час | 0,17    | 0,0374   | 0,2074    |
| 40. | Зональный Мастер Мастер Конфигурация 16 vCPU/32 GB RAM                           | шт. | час | 38,31   | 8,4282   | 46,7382   |
| 41. | Зональный Мастер Мастер Конфигурация 2 vCPU/4 GB RAM                             | шт. | час | 7,05    | 1,551    | 8,601     |
| 42. | Зональный Мастер Мастер Конфигурация 4 vCPU/8 GB RAM                             | шт. | час | 9,58    | 2,1076   | 11,6876   |
| 43. | Зональный Мастер Мастер Конфигурация 8 vCPU/16 GB RAM                            | шт. | час | 19,15   | 4,213    | 23,363    |
| 44. | Зональный мастер Мастер-узел 16 vCPU/32 GB RAM с гарантированной долей vCPU 30%  | шт. | час | 23,9288 | 5,264336 | 29,193136 |
| 45. | Зональный мастер Мастер-узел 2 vCPU/4 GB RAM с гарантированной долей vCPU 10%    | шт. | час | 3,7126  | 0,816772 | 4,529372  |
| 46. | Зональный мастер Мастер-узел 2 vCPU/4 GB RAM с гарантированной долей vCPU 30%    | шт. | час | 5,0706  | 1,115532 | 6,186132  |
| 47. | Зональный мастер Мастер-узел 4 vCPU/8 GB RAM с гарантированной долей vCPU 10%    | шт. | час | 4,2801  | 0,941622 | 5,221722  |
| 48. | Зональный мастер Мастер-узел 4 vCPU/8 GB RAM с гарантированной долей vCPU 30%    | шт. | час | 6,4432  | 1,417504 | 7,860704  |
| 49. | Зональный мастер Мастер-узел 8 vCPU/16 GB RAM с гарантированной долей vCPU 10%   | шт. | час | 7,5677  | 1,664894 | 9,232594  |
| 50. | Зональный мастер Мастер-узел 8 vCPU/16 GB RAM с гарантированной долей vCPU 30%   | шт. | час | 12,2898 | 2,703756 | 14,993556 |

Примечание: «\*» - если применимо.