

Функция	Tarantool Community Edition (Open Source)	Tarantool Enterprise Edition
Эксплуатация		
Статическая сборка без внешних зависимостей для автономных Linux-систем		✓
Выделенный репозиторий		✓
Веб-интерфейс для просмотра данных		✓
Модуль запуска задач по расписанию/требованию		✓
LDAP Integration		✓
Выделенный стабильный дистрибутив		✓
Задержка в предоставлении патчей и релизов	1 месяц	без задержки
Шифрование протокола		✓
Журнал аудита		✓
SDK для разработки и эксплуатации в закрытом контуре		✓
RBAC (role-based access) management		✓
Enterprise Grade Monitoring: интеграция с Grafana, influxdb, telegraf, prometheus, graphite		✓
Синхронная и асинхронная репликация	✓	✓
K8s operator. DBaaS, возможность развертывания в облаке, полноценная поддержка kubernetes, stateful и stateless узлы	✓	✓
Трассировка производительности операций	✓	✓

Интеграция		
Модуль репликации из Oracle		✓
Модуль репликации из MS SQL		✓
Коннектор для Oracle		✓
Коннектор для Sybase		✓
Коннектор ODBC		✓
Коннектор для MySQL	✓	✓
Коннектор для Kafka	✓	✓
Коннектор для PostgreSQL	✓	✓
Модуль репликации из PostgreSQL	✓	✓

Поддержка & Professional Services		
Контракт на поддержку с заданными SLA по скорости реакции		✓
Контракт на поддержку с заданными SLA по предоставлению патчей		✓
Обращение в Call-center		✓
Выделенный менеджер поддержки		✓
Возможность влиять на roadmap продукта		✓
Выделенная команда специалистов Mail.Ru Group для ведения проектов		✓
Создание тикетов на GitHub без SLA (среднее время реагирования несколько не)	✓	✓
Открытые каналы коммуникации (сайт, Telegram)	✓	✓

Сертификация		
Входит в реестр российского ПО		✓
На финальной стадии сертификации ФСТЭК		✓