

1.2.3 Настройка сервера СУБД и файла БД

В проекте нет отдельной СУБД (PostgreSQL/MySQL и т.п.). Настройка базы данных не требуется.

Как хранится информация

- Конфиги и метаданные запусков: Sacred в `results/sacred/` .
- Графики и скаляры: TensorBoard в `results/tb_logs/` .
- Чекпоинты моделей: `results/models/<unique_token>/<t_env>/` .
- Финальные выгрузки для диплома: `final_tb_logs/` и `final_metrics/` .

Примечание

- Роль 'информационной системы' выполняет связка Sacred + TensorBoard + файловое хранилище артефактов.
- Подход характерен для исследовательских ML/DRL проектов: приоритетом является воспроизводимость и трассируемость экспериментов.