

Содержание

2 Общие параметры FastPCRF	3
---	----------

2 Общие параметры FastPCRF

Параметр	Формат	Значение по умолчанию	Описание
daemon	булевый параметр	0	Режим запуска: если daemon=1 – то запускать FastPCRF в режиме демона. Данный параметр может быть переопределен опцией командной строки -d .
verbose	булевый параметр	0	Задает подробный уровень логирования: если verbose=1 – то программа будет подробно журналировать свои действия, входящие запросы и исходящие данные; степень подробности задается параметром trace (см. далее). Значение по умолчанию – 0. trace – битовая маска трассировки; задает, какие компоненты требуют подробного логирования.
trace	булевый параметр	0	Битовая маска трассировки; задает, какие компоненты требуют подробного журналирования. Значения флагов см. журналирование .
rlimit_fsize	байты	1073741824	Максимальный размер файла при записи.
print_stat_period	секунды	300	Период вывода внутренней статистики в файл fastpcrf_stat.log.
work_thread_count	число	5	Количество рабочих потоков. Не подлежит настройке пользователем, так как в настоящий момент количество рабочих потоков не может быть больше, чем количество внутренних компонент FastPCRF.
async_queue_size	байты	524288	Размер внутренней очереди передачи асинхронных сообщений. Не подлежит настройке пользователем. При задании слишком маленького размера возможна потеря внутренних вызовов между компонентами, что равносильно потере работоспособности и/или утечке памяти.