		Схема запуска главного потока
Начало Создать очереди этапов обработки)]	Вход:
q1, q2, q3		k число кластеров,
Получить параметры кластеризации k, m, conv_threshold, max_iters		m показатель нечеткости, conv_threshold порог сходимости, max_iters максимальное число итераций
Получить список файлов описаний датасетов		
Цикл по і от 0 до threads_count с шагом 1] □	threads_count = 3 число потоков (по кол-ву конвейерных лент)
Запустить потоки		
Конец цикла по і		
Указать, что главный поток должен завершиться после i-го потока		
Конец		