

ДРЕВНЕСЛАВЯНСКИЙ ОТЧЁТ ПО А1 - SET 3

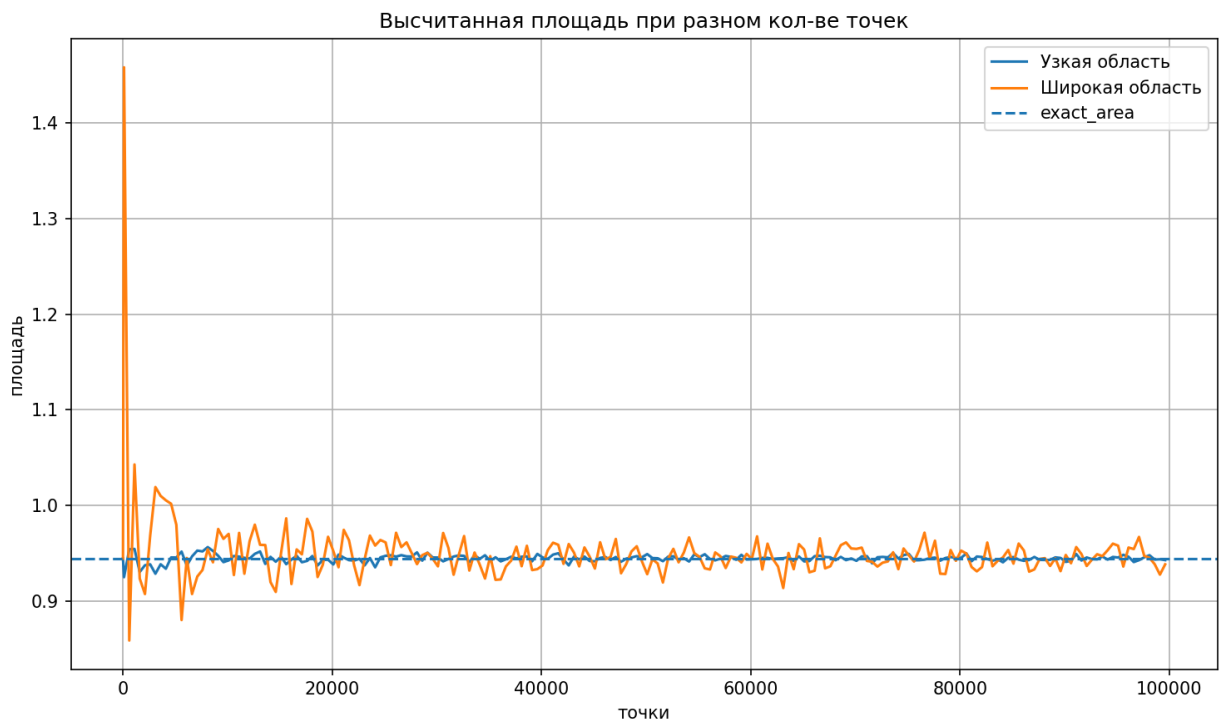
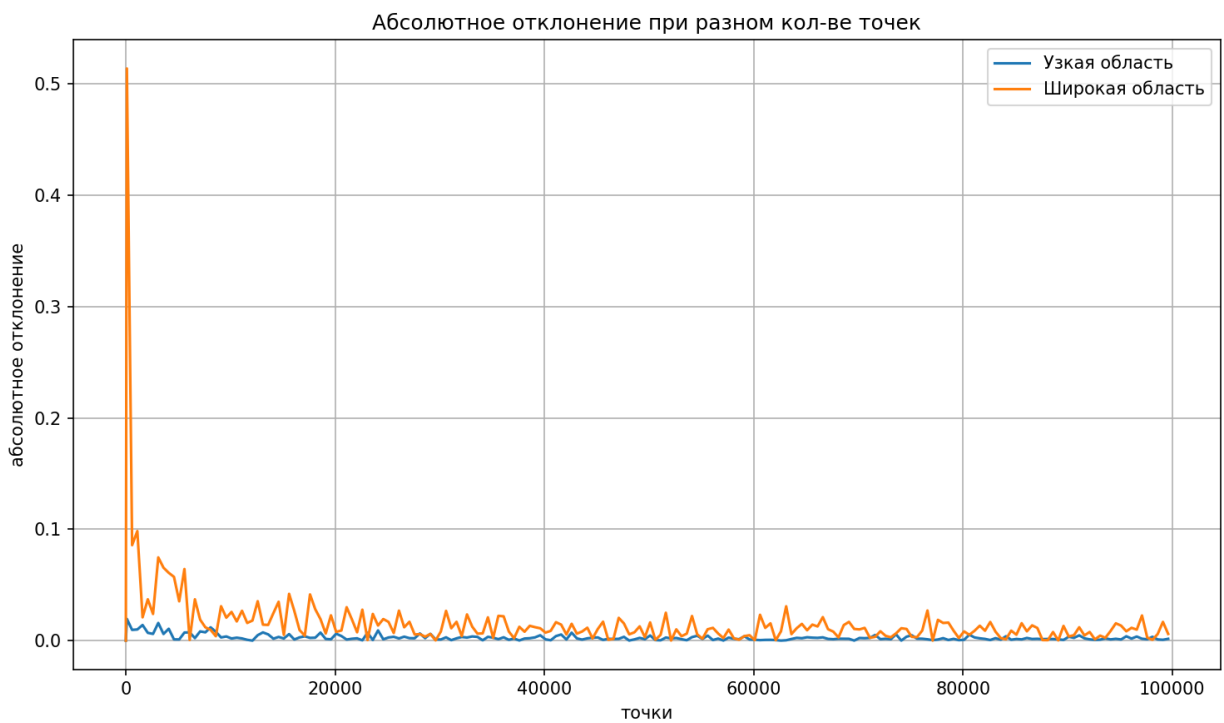


ГРАФИК ПОКАЗЫВАЕТ, ЧТО С УВЕЛИЧЕНИЕМ ЧИСЛА ТОЧЕК РЕЗУЛЬТАТ АЛГОРИТМА СТАНОВИТСЯ БЛИЖЕ К ПРАВИЛЬНОМУ ЗНАЧЕНИЮ, НО В ДАЛЬНЕЙШЕМ КОЛ-ВО ТОЧЕК ПЕРЕСТАЁТ ДАВАТЬ СИЛЬНОЕ УЛУЧШЕНИЕ. УЗКАЯ ОБЛАСТЬ ДАЁТ ГОРАЗДО БОЛЬШУЮ ТОЧНОСТЬ.



МОЖЕМ ЗАМЕТИТЬ, ЧТО У ШИРОКОЙ ОБЛАСТИ НАЧАЛЬНОЕ ОТКЛОНЕНИЕ ОЧЕНЬ ВЫСОКОЕ, НО ДАЛЕЕ ОНО БЫСТРО СТАНОВИТСЯ МЕНЬШЕ И ОТНОСИТЕЛЬНО СТАБИЛИЗИРУЕТСЯ.

**У УЗКОЙ ЖЕ ОБЛАСТИ ОТКЛОНЕНИЕ СРАЗУ ДОСТАТОЧНО МАЛЕНЬКОЕ И
И ПРИМЕРНО ПОСЛЕ 50000 ТОЧЕК СТАНОВИТСЯ КРАЙНЕ МАЛЫМ**