Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»

Факультет компьютерных наук Основная образовательная программа Прикладная математика и информатика

КУРСОВАЯ РАБОТА

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПРОЕКТ НА ТЕМУ "СЖАТИЕ СЛОВАРЕЙ ДЛЯ НЕЙРОСЕТЕВОГО АНАЛИЗА ИСХОДНЫХ КОДОВ ПРОГРАММ"

Выполнил студент группы 171, 3 курса, Гусев Андрей Алексеевич

Руководитель KP: научный сотрудник Чиркова Надежда Александровна

Консультант: научный сотрудник Лобачева Екатерина Максимовна

Содержание

1	При		
	1.1	Ссылки на статьи	2
	1.2	График	2
	1.3	Таблина	2

1 Примеры

1.1 Ссылки на статьи

Можно ссылаться на статью вот так: Chirkova et al. (2017).

Соответственно, выберите один из вариантов и удалите внизу файлов ненужный список.

1.2 График

График 1.1 достаточно бессмысленный без контекста.

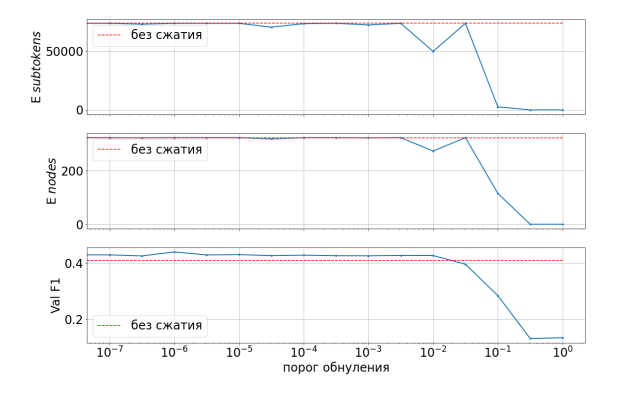


Рис. 1.1: Пример графика

1.3 Таблица

Таблица 1.1: Пример таблички

		Val			Test			
	Prec	Rec	F1	Prec	Rec	F1	nodes	subtokens
запуск 1 запуск 2 запуск 3	0.4894 0.4887 0.4820	0.3775 0.3739 0.3751	0.4263 0.4237 0.4219	0.4824 0.4891 0.4838	0.3683 0.3724 0.3677	0.4177 0.4228 0.4178	10029 10039 10037	179 177 180
среднее дисперсия	0.4867 0.0041	0.3755 0.0019	0.4239 0.0022	0.4851 0.0036	0.3695 0.0025	0.4195 0.0029		

Список литературы (или источников)

 Nadezhda Chirkova, Ekaterina Lobacheva, Dmitry Vetrov. Bayesian Compression for Natural Language Processing. In EMNLP 2018.