

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 КР:
научный сотрудник Чиркова Надежда Александровна

Консультант:
научный сотрудник Лобачева Екатерина Максимовна

Москва 2020

Содержание

1	Примеры	2
1.1	Ссылки на статьи	2
1.2	График	2
1.3	Таблица	2

1 Примеры

1.1 Ссылки на статьи

Можно ссылаться на статью вот так: [Chirkova et al. \(2017\)](#).

1.2 График

График [1.1](#) достаточно бессмысленный без контекста.

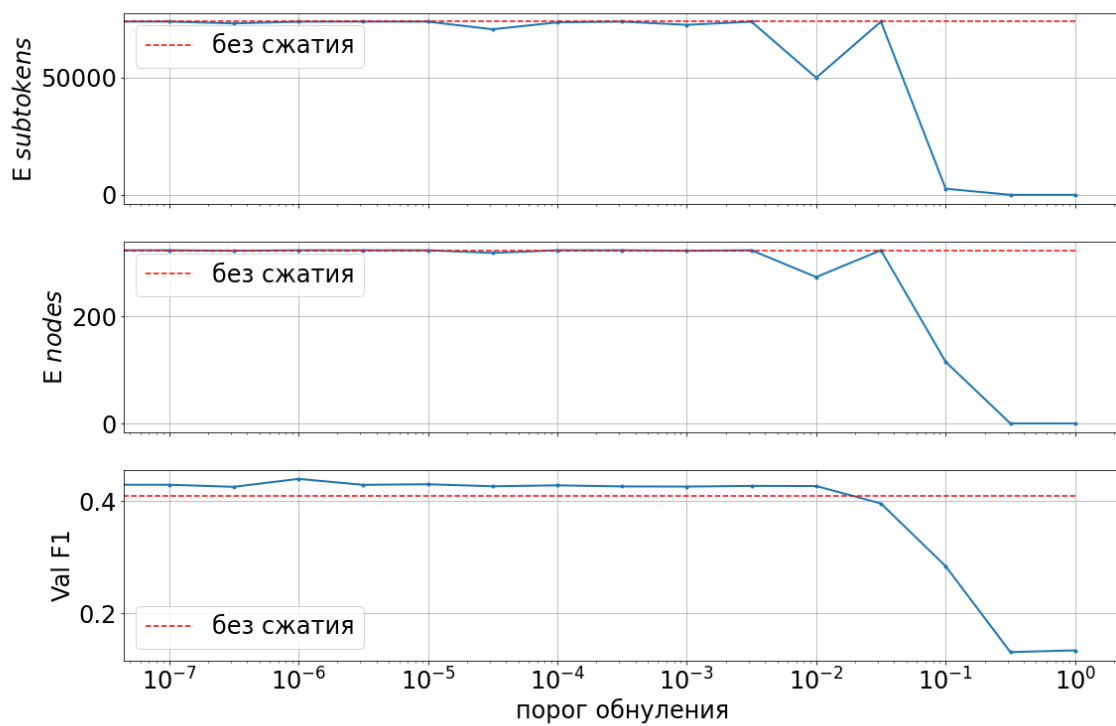


Рис. 1.1: Пример графика

1.3 Таблица

Таблица 1.1: Пример таблички

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

Список литературы (или источников)

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