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).

#### 1.2 График

График 1.1 достаточно бессмысленный без контекста.

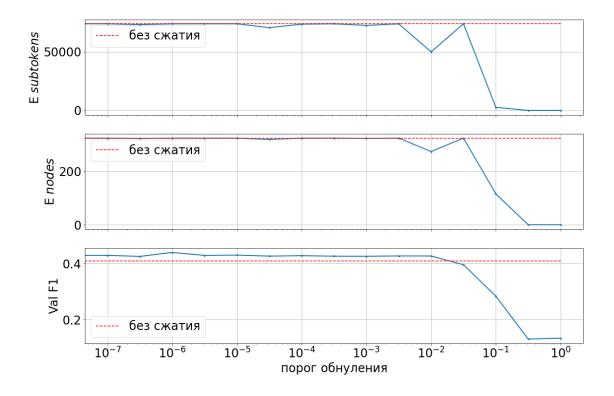


Рис. 1.1: Пример графика

### 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	<b>0.4867</b> 0.0041	<b>0.3755</b> 0.0019	<b>0.4239</b> 0.0022	<b>0.4851</b> 0.0036	<b>0.3695</b> 0.0025	<b>0.4195</b> 0.0029		

## Список литературы (или источников)

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