

Долгосрочный и краткосрочный прогноз погоды. Их анализ.

Уроки настоящего 2019/2020 гг.

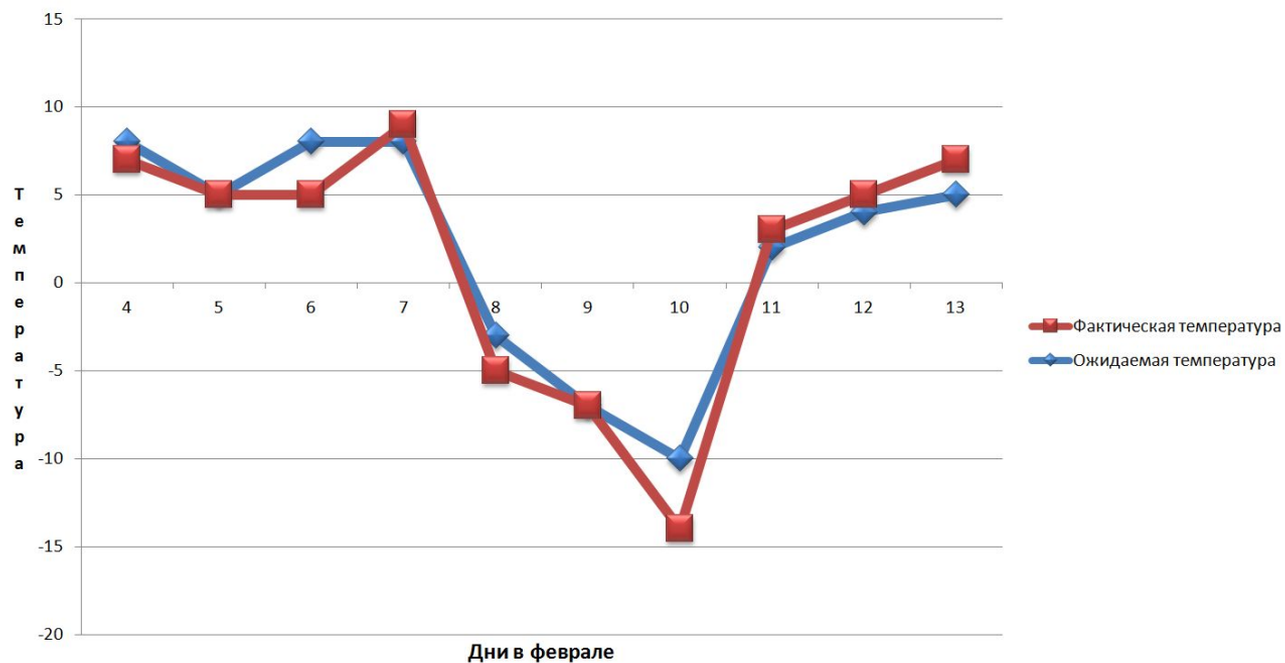
Цикл 5. Уроки настоящего машинного обучения. Часть 1

**Место выполнения работы: Краснодарский край, Тихорецкий район, город
Тихорецк, посёлок Парковый, МБОУ СОШ №18**

**Работу выполнили участники студии (ученики 10 класса МБОУ СОШ №18 пос.
Паркового): Хильчук Дарья, Афанасенко Мария, Синелёв Никита**

Долгосрочный прогноз погоды

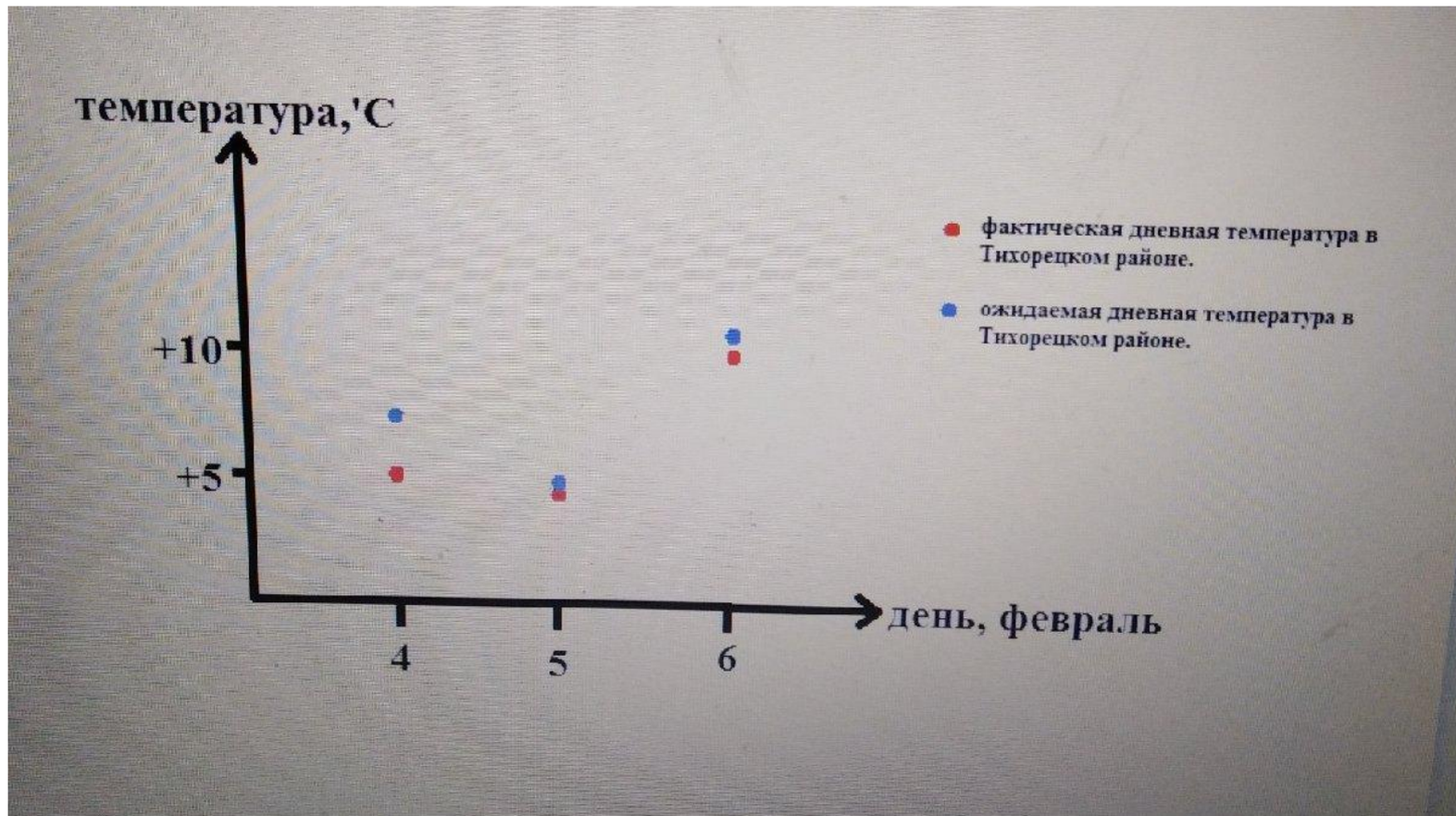
Долгосрочный прогноз погоды (с 4 по 13 февраля) в Тихорецком районе



День	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Ожидаемая температура	8	5	8	8	-3	-7	-10	2	4	5
Фактическая температура	7	5	5	9	-5	-7	-14	3	5	7



КРАТКОСРОЧНЫЙ ПРОГНОЗ ПОГОДЫ



АНАЛИЗ

- Проанализировав два графика: долгосрочный и краткосрочный, мы поняли, что они довольно схожи. Смотря на оба графика, я смог заметить, что они пересекаются 5 февраля, показывая одинаковую температуру. Но всё-таки краткосрочный вариант графика более точный, чем долгосрочный. Я рад проделанной нами работе и хочу поделиться нашими результатами.

