**Задача на прогнозирование временных рядов.**

Исходные данные:

* Выборка (321, 49) массив данных, файл в формате Excel прилагается.

Задача:

* Разработать модель для прогнозирования одномерного временного ряда
  + - (Размер окна 1, шаг1)
* Разработать общий код на языке Python.
  + - Код должен содержать части препроцессинга и нормализации данных;
    - а также части формирования модели, цикла обучения;
    - прогноза и визуализация результатов.
* Добиться точности прогноза не ниже 75%.
* Построить графики.

Подсказка: Столбцы Value в исходной выборке можно суммировать по строкам.