Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

«Новосибирский государственный технический университет»

Кафедра теоретической и прикладной информатики

**Отчет ПО ПРАКТИКЕ**

Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности

Направление подготовки: прогноз параметра вращения земли методом сезонных индексов\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Выполнил  Студент: Антонов С.С.  Группа: ПМИ-72  Факультет: ПМИ.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  подпись  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. | Проверил:  Руководитель от НГТУ: Карманов В. С.  Балл: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ECTS\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  Оценка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неуд.»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  подпись  «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |

Новосибирск 2019

Содержание работы:

**Введение3**

**Цель3**

**Ход работы4**

**Заключение15**

**Источники16**

**Введение**

Параметры вращения Земли (ПВЗ, ERP) – та часть ПОЗ, которую необходимо определять из наблюдений в режиме службы с заданной точностью и периодичностью.

Сезонные колебания характеризуются специальными показателями, которые называются *индексами сезонности(Is)*.Совокупность этих показателей отражает сезонную волну. Индексами сезонности являются процентные отношения фактических внутригодовых уровней к постоянной или переменной средней.

**Цель**

Спрогнозировать параметр вращения земли методом сезонных индексов

**Ход работы**

Для выполнения данной работы я использовал сайт <https://octave-online.net>

и **язык** программирования **MatLab.**

