**Построение классификаторов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Задачи | Время | Завершено |
| 1. Изучение предметной области | 2 часа | + |
| 2. Первичный анализ данных из разных источников | 6 часа | + |
| 3. Выбор оптимального набора данных | 1 час | + |
| 4. Выбор инструментов для работы с данными | 3 часа | + |
| 5. Разработка удобного механизма для данных | 5 часов | + |
| 6. Анализ распределений по захватам | 3 часа | + |
| 7. Перепроверка классов в данных | 2 часа | + |
| 8. Анализ классов в наборе данных | 3 часа | + |
| 9. Анализ временных рядов в данных | 3 часа | + |
| 10. Анализ признаков в наборе данных | 5 часов | + |
| 11. Преобразование признаков | 4 часа | + |
| 12. Разбор полезности признаков | 4 часа | + |
| 13. Работа над созданием обучающей выборки | 8 часов | + |
| 14. Тестовое использование моделей | 8 часов | + |
| 15. Разработка матрицы ошибок | 4 часа | + |
| 16. Разработка механизма проверки на всех данных |  |  |
|  |  |  |