Отчёт по Лабораторной работе №2

Выполнил студент группы 19-КБ-ПР2 Козляк Р.В.

**Цель работы**

Расчет трудоемкости и стоимости выполнения работ по проекту, для которого был составлен календарный план в процессе выполнения лабораторной работы № 1. Расчет трудоемкости следует проводить методов функциональных точек.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование  функции | Количество функциональных точек, соответствующее категории функции | Количество функциональных точек |
| 1. Определение количества выводов | 12\*4 | 48 |
| 2. Определение количества вводов | 3\*4 | 12 |
| 3. Определение количества опросов вывода | 2\*4 | 8 |
| 4. Определение количества опросов ввода | 2\*4 | 8 |
| 5. Определение количества файлов | 3\*7 | 21 |
| 6. Определение количества интерфейсов | 5\*7 | 35 |
| Общее количество функциональных точек | | 142 |

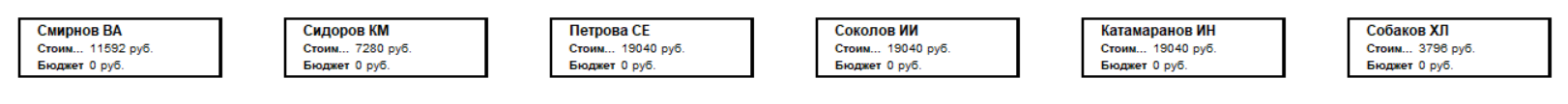
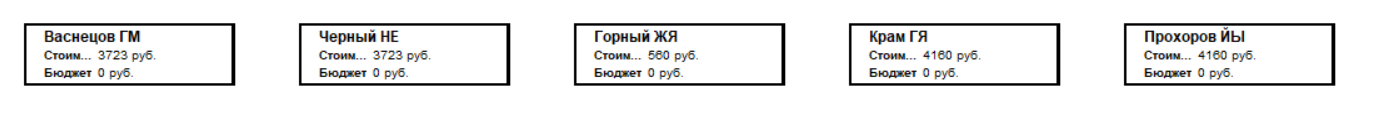
W=0.65+(0.01\*30)

Уточненное количество функциональных точек  
R(F)=142\*0.95=134,9

Размерность ПО для C#

R(Loc)=134,9\*5,4=728,46

Расчёт зарплаты участникам проекта:



Вывод: Расчёты трудозатрат показывают эффективность распараллеливания этапа разработки проекта. Каждому участнику проекта распределена заработная плата по стандартной ставке в час.