**Пример паспорта модуля (функций)**

Разработчик студент группы ИСП-31 Ракин Павел

Практическая работа №1, вариант №13

***Таблица спецификации модуля.***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | Имя | | |  | | --- | | Реализуемая функция | | |  | | --- | | Параметры | |
| Int(int x, int y) | Вычислять для чисел > 0 Sqrt(x*)* , а для чисел < 0 функцию x2. | Входные данные:  x, y – исходные данные  Выходные данные:  Результат функции – корень или квадрать по условию. |