|  |  |
| --- | --- |
| Наименование проекта | practic02\_3 |
| Номер версии | v.1 |
| Имя тестера | Колесников Н. Е. |
| Дата тестирования | 24.06.2023 |
| Test Case # | FuncExp\_returned, FuncCos\_returned() |
| Приоритет тестирования | High |
| Название тестирования/Имя | UTSolutionForm |
| Резюме испытание | Необходимо проверить правильность выполнения методов |
| Шаги тестирования | 1. Ввести переменные x, y z 2. Обработать методом SumExp(x, y ,z), SumCos(x, y, z) 3. Добавить переменную actual с ожидаемыми результатами 4. Сравнить результаты Assert.AreEqual |
| Данные тестирования | Double x, y z, expected, actual |
| Ожидаемый результат | Вычисление по функциям |
| Фактический результат | Что и ожидалось |
| Предпосылки | Добавить ссылку на pract02\_3 проект |
| Постусловия | Положительный |
| Статус | Pass |
| Комментарии | --- |

Тестовый сценарий программного средства