|  |  |
| --- | --- |
|  | **Тестовый документ** |

## **Аннотация теста**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название проекта** | NevaTelecom |
| **Рабочая версия** | 1.0 |
| **Имя тестирующего** | Максим Владыкин |
| **Дата(ы) теста** | **28.12.2022** |

## **Расшифровка тестовых информационных полей:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Поле** | **Описание** |
| **Название проекта** | NevaTelecom |
| **Рабочая версия** | Версия проекта 1.0 |
| **Имя тестирующего** | Максим Владыкин |
| **Дата(ы) теста** | 28.12.2022 |
| **Тестовый пример #** | TC\_UI\_1 |
| **Приоритет тестирования**  *(Низкий/Средний/Высокий)* | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | BaseStations\_Password() |
| **Краткое изложение теста** | Тест должен проверять строку ввода пароля |
| **Этапы теста** | 1. Тест создает переменную 2. Проверяет ее наличие в бд |
| **Тестовые данные** | 1. Число выбранное тестировщиком  2. База данных |
| **Ожидаемый результат** | Тест должен вывести на следющую строку программы |
| **Фактический результат** | Тест вывел на следующую строку программы |
| **Предварительное условие** | В строку пароль должна быть введена любая цифра |
| **Постусловие** | Продолжать работу |
| **Статус**  *(Зачет/Незачет)* | Зачет |
| **Примечания/комментарии** | Тест прошел успешно |
|  |  |
| **Поле** | Описание |
| **Название проекта** | NevaTelecom |
| **Рабочая версия** | Версия проекта 1.0 |
| **Имя тестирующего** | Максим Владыкин |
| **Дата(ы) теста** | 28.12.2022 |
| **Тестовый пример #** | TC\_UI\_2 |
| **Приоритет тестирования**  **(Низкий/Средний/Высокий)** | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | BaseStations\_Number() |
| **Краткое изложение теста** | Тест должен проверять строку вводалоигна |
| **Этапы теста** | 1. Тест создает переменную 2. Проверяет ее наличие в бд |
| **Тестовые данные** | 1. Число выбранное тестировщиком  2. База данных |
| **Ожидаемый результат** | Тест должен вывести на следющую строку программы |
| **Фактический результат** | Тест вывел на следующую строку программы |
| **Предварительное условие** | В строку номер должна быть введена любая цифра |
| **Постусловие** | Продолжать работу |
| **Статус (Зачет/Незачет)** | Зачет |
| **Примечания/комментарии** | Тест прошел успешно |
|  |  |
| **Поле** | Описание |
| **Название проекта** | NevaTelecom |
| **Рабочая версия** | Версия проекта 1.0 |
| **Имя тестирующего** | Максим Владыкин |
| **Дата(ы) теста** | 28.12.2022 |
| **Тестовый пример #** | TC\_UI\_3 |
| **Приоритет тестирования**  **(Низкий/Средний/Высокий)** | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | BaseStations\_Code() |
| **Краткое изложение теста** | Тест должен проверять строку ввода кода |
| **Этапы теста** | 1. Тест создает переменную 2. Код |
| **Тестовые данные** | 1. Переменная кода  2. Код введенный пользователем |
| **Ожидаемый результат** | Тест должен вывести окно подтверждения |
| **Фактический результат** | Тест должен вывести окно подтверждения |
| **Предварительное условие** | В строку код должен быть введен код |
| **Постусловие** | Продолжать работу |
| **Статус (Зачет/Незачет)** | Зачет |
| **Примечания/комментарии** | Тест прошел успешно |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Поле** | Описание |
| **Название проекта** | NevaTelecom |
| **Рабочая версия** | Версия проекта 1.0 |
| **Имя тестирующего** | Максим Владыкин |
| **Дата(ы) теста** | 28.12.2022 |
| **Тестовый пример #** | TC\_UI\_4 |
| **Приоритет тестирования**  **(Низкий/Средний/Высокий)** | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | BaseStations\_Cancel() |
| **Краткое изложение теста** | Тест должен проверять кнопку отмены |
| **Этапы теста** | 1. Тест стирает данные |
| **Тестовые данные** | 1. Строка логина  2. Строка пароля  3. Строка кода |
| **Ожидаемый результат** | Тест должен вывести окно подтверждения |
| **Фактический результат** | Тест должен вывести окно подтверждения |
| **Предварительное условие** | Надо нажать на кнопку |
| **Постусловие** | Продолжать работу |
| **Статус (Зачет/Незачет)** | Зачет |
| **Примечания/комментарии** | Тест прошел успешно |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Поле** | Описание |
| **Название проекта** | NevaTelecom |
| **Рабочая версия** | Версия проекта 1.0 |
| **Имя тестирующего** | Максим Владыкин |
| **Дата(ы) теста** | 28.12.2022 |
| **Тестовый пример #** | TC\_UI\_5 |
| **Приоритет тестирования**  **(Низкий/Средний/Высокий)** | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | BaseStations\_Enter() |
| **Краткое изложение теста** | Тест должен проверять работу разграничение пользователя |
| **Этапы теста** | 1. Тест проверяет логин 2. Проверяет код аунтификации 3. Переводит на нужную страницу |
| **Тестовые данные** | 1. Строка логина  3. Строка кода |
| **Ожидаемый результат** | Тест должен вывести окно подтверждения |
| **Фактический результат** | Тест должен вывести окно подтверждения |
| **Предварительное условие** | Надо нажать на кнопку |
| **Постусловие** | Продолжать работу |
| **Статус (Зачет/Незачет)** | Зачет |
| **Примечания/комментарии** | Тест прошел успешно |
|  |  |