**Чек-лист для панели редактирования задачи в органайзере**

**1. Название задачи:**

* Ввести положительное число
* Ввести отрицательное число
* Ввести нуль
* Ввести положительное число с запятой, точкой, двоеточием
* Ввести отрицательное число с запятой, точкой, двоеточием
* Ввести дробное число
* Ввести двоичное число
* Ввести формулу
* Ввести текст нижнего регистра
* Ввести текст верхнего регистра
* Ввести текст нижнего и верхнего регистра
* Ввести текст на разных языках
* Ввести специальные символы
* Ввести пробел
* Оставить поле пустым
* Ввести числа и буквы
* Ввести максимальное количество чисел и букв
* Ввести минимальное количество чисел и букв
* Ввести ссылку
* Ввести эмодзи
* Ввести число словами
* SQL инъекция
* XSS инъекция <script>alert(“text”);</script>
* HTML теги <b>text</b>
* Ввести существующее название в проекте Х клиента Y
* Ввести существующие названия в разных проектах клиента Y
* Ввести существующие названия в разных проектах разных клиентов

**2. Status**

***Список задач*:**

* нет задач
* 1 задача
* несколько задач
* много задач
* все задачи одного клиента
* все задачи одного проекта
* все задачи в системе
* Действия в списке:
  + изменена сортировка
  + изменены фильтры
  + задачи были догружены
  + создан новый клиент/проект/задача
  + задаче изменили статус

***Изменить Status:***

* выбрана 1 задача
* выбрано несколько задач
* выбраны все задачи
* выбраны задачи с одним статусом
* выбраны задачи с разными статусами

***Селектор Status:***

* + список пустой
  + в списке только 1 активный статус
  + в списке только 1 завершённыйстатус
  + в списке по 1 активному и завершённому статусу
* в списке несколько активных статусов
* в списке несколько завершённых статусов
* в списке несколько активных и завершённых статусов
* в список добавить 1 статус
* из списка удалить 1 статус
* в списке переименовать 1 статус
* в список добавить несколько статусов
* из списка удалить несколько статусов
* в списке переименовать несколько статусов
  + в список добавить статус и проверить поле ввода данных по чек-листу (см. Табл. 1)
  + в списке переименовать статус и проверить поле ввода данных по чек-листу (см. Табл.1)

**3. Deadline**

***Список задач*:**

* нет задач
* 1 задача
* несколько задач
* много задач
* все задачи одного клиента
* все задачи одного проекта
* все задачи в системе
* Действия в списке:
  + изменена сортировка
  + изменены фильтры
  + задачи были догружены
  + создан новый клиент/проект/задача
  + задаче изменили статус

***Поле ввода данных Deadline:***

* ввести дату в стандартном формате с клавиатуры
* выбрать дату через встроенный календарь
* ввести несуществующую дату
* очистить поле кликом на иконку крестика
* проверить кнопки «clear», «today», «OK», «Cancel»
* проверить поле ввода данных по чек-листу (см. Табл. 1)

**4. Type of Work**

***Селектор Type of Work:***

* в списке только 1 оплачиваемая задача
* в списке только 1 неоплачиваемая задача
* в списке только по 1 оплачиваемой и неоплачиваемой задачи
* в списке несколько оплачиваемых задач
* в списке несколько неоплачиваемых задач
* в списке несколько оплачиваемых и неоплачиваемых задач
* в список добавить 1 оплачиваемую задачу
* в список добавить несколько оплачиваемых задач
* из списка удалить 1 оплачиваемую задачу
* из списка удалить несколько оплачиваемых задач
* в списке переименовать 1 оплачиваемую задачу
* в списке переименовать несколько оплачиваемых задач
* в список добавить 1 неоплачиваемую задачу
* в список добавить несколько неоплачиваемых задач
* из списка удалить 1 не оплачиваемую задачу
* из списка удалить несколько неоплачиваемых задач
* в списке переименовать 1 неоплачиваемую задачу
* в списке переименовать несколько неоплачиваемых задач
* в списке изменить тип работ у 1 задачи
* в списке изменить тип работ у нескольких задач
* в списке изменить тип работ на архивный у 1 задачи
* в списке изменить тип работ на архивный у нескольких задач
* в список добавить 1 оплачиваемую задачу и проверить поле ввода данных по чек-листу (см. Табл. 1)
* в список добавить 1 неоплачиваемую задачу и проверить поле ввода данных по чек-листу (см. Табл. 1)
* в списке переименовать 1 оплачиваемую задачу и проверить поле ввода данных по чек-листу (см. Табл. 1)
* в списке переименовать 1 неоплачиваемую задачу и проверить поле ввода данных по чек-листу (см. Табл. 1)

**5. Estimate**

***Список задач*:**

* нет задач
* 1 задача
* несколько задач
* много задач
* все задачи одного клиента
* все задачи одного проекта
* все задачи в системе
* Действия в списке:
  + изменена сортировка
  + изменены фильтры
  + задачи были догружены
  + создан новый клиент/проект/задача
  + задаче изменили статус

***Поле ввода данных Estimate:***

* ввести время в стандартном формате
* ввести некорректное время
* проверить поле ввода данных по чек-листу (см. Табл. 1)
* очистить поле кликом на иконку крестика
* очистить поле клавишей Backspace
* ввести значение 00:00
* ввести значение 00:01
* ввести значение 9998:59
* ввести значение 9999:00
* ввести значение 9999:01
* проверить, изменится ли цвет полосы в зависимости от состояния прогресса (Ввести время = reported time, Ввести время > reported time, Ввести время < reported time)

**6. Description**

* ввести в поле 2000 символов
* ввести 500 символов
* ввести 2001 символ
* ввести 501 символ
* проверить поле ввода данных по чек-листу (см. Табл. 1)

**7. Comments**

* проверить поле ввода данных по чек-листу (см. Табл. 1)
* в задачу добавить 1 комментарий
* в задачу добавить несколько комментариев
* в задачу добавить много комментариев
* в задаче удалить 1 комментарий
* в задаче удалить несколько комментариев
* в задаче удалить все комментарии
* в задаче отредактировать 1 комментарий
* в задаче отредактировать несколько комментариев
* в задачу добавить комментарий, предварительно изменив время в системе
* в задачу добавить комментарий, предварительно изменив дату в системе
* в задачу добавить комментарий, предварительно изменив время и дату в системе

**8. Move to**

* переместить 1 задачу в проект к другому клиенту
* переместить несколько задач в проект к другому клиенту
* переместить 1 задачу в другой проект текущего клиента
* переместить несколько задач в другой проект текущего клиента
* переместить 1 задачу с открытым статусом в архивный проект
* переместить несколько задач с открытым статусом в архивный проект
* переместить 1 задачу с закрытым статусом в архивный проект
* переместить несколько задач с закрытым статусом в архивный проект

**9. Общее (настройки/права)**

* в настройках изменить цветовую схему всех элементов на зеленую
* проверить, у всех ли элементов изменилась цветовая схема на зеленую
* в настройках изменить цветовую схему всех элементов на синюю
* проверить, у всех ли элементов изменилась цветовая схема на синюю
* проверить, можно ли совершить какие-либо действия после истечения пользовательской сессии
* проверить, можно ли продлить пользовательскую сессию, изменив время в системе
* проверить, можно ли совершить какие-либо действия во время пользовательской сессии, если пользователя заблокировали
* проверить, может ли пользователь редактировать, удалить или переместить задачу с правами “Manage Scope of Work”
* проверить, может ли пользователь редактировать, удалить или переместить задачу, не имея права “Manage Scope of Work”

**10. Конкурентные ситуации**

* один пользователь редактирует задачу, другой пользователь в это время эту задачу удаляет, перемещает или переименовывает
* пользователь редактирует задачу, но в это время его аккаунт блокируют
* пользователь редактирует задачу, но в это время у него отнимают право редактирования
* пользователь редактирует задачу, но в это время администратор меняет настройки элементов задачи

Таблица 1

**Чек-лист тестирования поля ввода данных**

|  |
| --- |
| 1. Ввести положительное число |
| 2. Ввести отрицательное число |
| 3. Ввести нуль |
| 4. Ввести положительное число с запятой, точкой, двоеточием |
| 5. Ввести отрицательное число с запятой, точкой, двоеточием |
| 6. Ввести дробное число |
| 7. Ввести двоичное число |
| 8. Ввести формулу |
| 9. Ввести текст нижнего регистра |
| 10. Ввести текст верхнего регистра |
| 11. Ввести текст нижнего и верхнего регистра |
| 12. Ввести текст на разных языках |
| 13. Ввести специальные символы |
| 14. Ввести пробел |
| 15. Оставить поле пустым |
| 16. Ввести числа и буквы |
| 17. Ввести максимальное количество чисел и букв |
| 18. Ввести минимальное количество чисел и букв |
| 19. Ввести ссылку |
| 20. Ввести эмодзи |
| 21. Ввести число словами |
| 22. SQL инъекция |
| 23. XSS инъекция <script>alert(“text”);</script> |
| 24. HTML теги <b>text</b> |
| 25. Ввести существующее название в проекте Х клиента Y |
| 26. Ввести существующие названия в разных проектах клиента Y |
| 27. Ввести существующие названия в разных проектах разных клиентов |