# 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 X 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:
  - о изменена сортировка
  - о изменены фильтры

- о задачи были догружены
- о создан новый клиент/проект/задача
- о 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 завершённый статус
- 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:
  - о изменена сортировка
  - о изменены фильтры
  - о задачи были догружены
  - о создан новый клиент/проект/задача
  - о 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 чеклисту (см. Табл. 1)
- в списке переименовать 1 неоплачиваемую задачу и проверить поле ввода данных по чеклисту (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:
  - о изменена сортировка
  - о изменены фильтры
  - о задачи были догружены
  - о создан новый клиент/проект/задача
  - о 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

# 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
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
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
5. Ввести отрицательное число с запятой, точкой, двоеточием 6. Ввести дробное число 7. Ввести двоичное число 8. Ввести формулу
Бвести дробное число     Ввести двоичное число     Ввести формулу
7. Ввести двоичное число 8. Ввести формулу
8. Ввести формулу
9. Ввести текст нижнего регистра
or and or an arrangement of the second of th
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 X клиента Y
26. Ввести существующие названия в разных проектах клиента Ү
27. Ввести существующие названия в разных проектах разных клиентов