|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №1  ТК(№2.3) | При создании задачи с месяцем начала в ноябре, дата завершения остается равной указанной изначально. | Severity/Priority  C/A | Предусловия: в директории *\todo-test-master\server* через командную строку выполнить команду “*python app.py*”; в директории *\nexy-tasks-manager-master* через командную строку выполнить команду “*npm start*”   1. Перейти на вкладку *tasks* 2. Ввести в поле *name* значение с кол-вом символов от 1 до 249 3. Ввести в поле *description* значение с кол-вом символов от 1 до 999 4. В поле *start date & end date* указать 01.11.2020 5. В поле *assignee* выбрать созданного ранее пользователя   *Ожидаемый результат:* Дата завершения автоматически стала 31.12.2020  *Фактический результат:*  Дата завершения = 01.11.2020 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №2  ТК(№2.5) | При создании задачи с неуказанной датой начала, поле *start date* остается пустым, и задача в систему не заводится | Severity/Priority  C/B | Предусловия: в директории *\todo-test-master\server* через командную строку выполнить команду “*python app.py*”; в директории *\nexy-tasks-manager-master* через командную строку выполнить команду “*npm start*”   1. Перейти на вкладку *tasks* 2. Ввести в поле *name* значение с кол-вом символов от 1 до 249 3. Ввести в поле *description* значение с кол-вом символов от 1 до 999 4. В поле *end date* указать 01.05.2020 5. Поле *start date* оставить пустым 6. В поле *assignee* выбрать созданного ранее пользователя   *Ожидаемый результат:* в поле *start date* автоматически выставляется текущая дата  *Фактический результат:*  Система требует ввести значения в пустые поля |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №3  ТК(№3.1) | При создании задачи с датой завершения раньше текущей даты, система принимает данные и возвращает ошибку | Severity/Priority  B/B | Предусловия: в директории *\todo-test-master\server* через командную строку выполнить команду “*python app.py*”; в директории *\nexy-tasks-manager-master* через командную строку выполнить команду “*npm start*”   1. Перейти на вкладку *tasks* 2. Ввести в поле *name* значение с кол-вом символов от 1 до 249 3. Ввести в поле *description* значение с кол-вом символов от 1 до 999 4. В поле *end date* указать 25.03.2020 5. Поле *start date* указать текущую дату 6. В поле *assignee* выбрать созданного ранее пользователя   *Ожидаемый результат:* предупреждение об ошибке. Дата завершения не может быть раньше текущей даты  *Фактический результат:*  Система возвращает сообщение с ошибкой 400 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №4  ТК(№3.2) | При создании задачи с датой завершения раньше даты начала, система принимает данные и возвращает ошибку | Severity/Priority  B/B | Предусловия: в директории *\todo-test-master\server* через командную строку выполнить команду “*python app.py*”; в директории *\nexy-tasks-manager-master* через командную строку выполнить команду “*npm start*”   1. Перейти на вкладку *tasks* 2. Ввести в поле *name* значение с кол-вом символов от 1 до 249 3. Ввести в поле *description* значение с кол-вом символов от 1 до 999 4. В поле *end date* указать 28.03.2020 5. Поле *start date* указать 29.03.2021 6. В поле *assignee* выбрать созданного ранее пользователя   *Ожидаемый результат:* предупреждение об ошибке. Дата завершения не может быть раньше даты начала  *Фактический результат:*  Система возвращает сообщение с ошибкой 400 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №5  ТК(№3.3) | При создании задачи с неуказанной датой завершения, поле *end date* остается пустым, и задача в систему не заводится | Severity/Priority  C/B | Предусловия: в директории *\todo-test-master\server* через командную строку выполнить команду “*python app.py*”; в директории *\nexy-tasks-manager-master* через командную строку выполнить команду “*npm start*”   1. Перейти на вкладку *tasks* 2. Ввести в поле *name* значение с кол-вом символов от 1 до 249 3. Ввести в поле *description* значение с кол-вом символов от 1 до 999 4. В поле *start date* указать 01.05.2020 5. Поле *end date* оставить пустым 6. В поле *assignee* выбрать созданного ранее пользователя   *Ожидаемый результат:* дата завершения автоматически становится равной дате начала + 2 дня  *Фактический результат:*  Система требует ввести значения в пустые поля |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №6  ТК(№4.1) | Система создаёт задачу с именем, содержащим более 250 символов | Severity/Priority  C/С | Предусловия: в директории *\todo-test-master\server* через командную строку выполнить команду “*python app.py*”; в директории *\nexy-tasks-manager-master* через командную строку выполнить команду “*npm start*”   1. Перейти на вкладку *tasks* 2. Ввести в поле *name* значение с кол-вом символов 251 3. Ввести в поле *description* значение с кол-вом символов от 1 до 999 4. В поле *start date & end date* указать текущую дату 5. В поле *assignee* выбрать созданного ранее пользователя   *Ожидаемый результат:* Предупреждение об ошибке. Значение поля *name* не может превышать 250 символов.  *Фактический результат:*  Система, не предупреждая об ошибке, создает задачу. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №7  ТК(№4.2) | Система создаёт пользователя с именем, содержащим более 250 символов | Severity/Priority  C/С | Предусловия: в директории *\todo-test-master\server* через командную строку выполнить команду “*python app.py*”; в директории *\nexy-tasks-manager-master* через командную строку выполнить команду “*npm start*”   1. Перейти на вкладку *users* 2. Ввести в поле *name* значение с кол-вом символов 251   *Ожидаемый результат:* Предупреждение об ошибке. Значение поля *name* не может превышать 250 символов.  *Фактический результат:*  Система, не предупреждая об ошибке, создает пользователя. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №8  ТК(№4.3) | Система создаёт задачу с описанием, содержащим более 1000 символов | Severity/Priority  C/С | Предусловия: в директории *\todo-test-master\server* через командную строку выполнить команду “*python app.py*”; в директории *\nexy-tasks-manager-master* через командную строку выполнить команду “*npm start*”   1. Перейти на вкладку *tasks* 2. Ввести в поле *name* значение с кол-вом символов от 1 до 249 3. Ввести в поле *description* значение с кол-вом символов 1001 4. В поле *start date & end date* указать текущую дату 5. В поле *assignee* выбрать созданного ранее пользователя   *Ожидаемый результат:* Предупреждение об ошибке. Значение поля *description* не может превышать 1000 символов.  *Фактический результат:*  Система, не предупреждая об ошибке, создает задачу. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №9  ТК(№4.7) | При создании задачи с некорректной формой даты завершения, система принимает данные и возвращает ошибку | Severity/Priority  С/С | Предусловия: в директории *\todo-test-master\server* через командную строку выполнить команду “*python app.py*”; в директории *\nexy-tasks-manager-master* через командную строку выполнить команду “*npm start*”   1. Перейти на вкладку *tasks* 2. Ввести в поле *name* значение с кол-вом символов от 1 до 249 3. Ввести в поле *description* значение с кол-вом символов от 1 до 999 4. В поле *start date* указать текущую дату 5. В поле *end date* указать 26.03.20201 6. В поле *assignee* выбрать созданного ранее пользователя   *Ожидаемый результат:* Предупреждение о необходимости указания корректной формы в поле *end date*  *Фактический результат:*  Система возвращает сообщение с ошибкой 500 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №10  ТК(№5.1) | При редактировании задачи путем изменения даты завершения, система принимает данные и возвращает прежнее значение поля *end date* | Severity/Priority  B/A | Предусловия: в директории *\todo-test-master\server* через командную строку выполнить команду “*python app.py*”; в директории *\nexy-tasks-manager-master* через командную строку выполнить команду “*npm start*”   1. Перейти на вкладку *tasks* 2. Выбрать любую из созданных задач 3. Изменить дату завершения, прибавив к ней 2 дня 4. Сохранить изменения   *Ожидаемый результат:* Уведомление: “Task has been updated”  Поле *end date* изменилось на ранее указанное нами значение.  *Фактический результат:*  Система сохраняет прежнее, неизмененное состояние поля *end date* |