1.Я как: опытный пользователь. Я хочу: быстро бронировать судно с нужными мне требованиями и характеристиками Чтобы: я мог удовлетворять свои потребности в аренде

2.

Уточняющие вопросы:

* Какие характеристики судна должны быть доступны для фильтрации
* Нужны ли дополнительные услуги (нет)
* Нужны ли до дополнительные способы сортировки
* Что должно отображаться в случае успешной брони или нет

Критерии приёмки:

* Пользователь должен иметь возможность фильтровать судна по их основным характеристикам
* Имеет возможность сортировать судна по цене и доступности
* При вводе корректных данных в форме для подтверждения аренды, должно выводится окно о принятии заявки
* Интуитивный интерфейс

Негативные критерии приёмки:

* При выборе таких параметров, которые не соответствуют ни одному судну, выводить сообщение об этом
* При вводе некорректных данных или не заполнении всех полей в формах, приложение выведет сообщение с просьбой заполнить всё корректно

Дополнительные критерии приёмки:

* Применение фильтров и сортировка не должны занимать больше 3 секунд
* Данные пользователей передаются и хранятся в зашифрованном виде
* Интерфейс должен быть легким и удобным в использовании для всех типов пользователе

Given-When-Then

1. Given: я выбираю нужные характеристики судна. When: я нажимаю кнопку применить фильтр. Then: приложение отображает список подобранных судов
2. Given: я заполняю форму аренды. When: нажимаю кнопку подтвердить. Then: приложение проверяет корректность введенных данных и подтверждает аренду
3. Given: я выбираю такие фильтры, которым не соответствует ни одно судно. When: я нажимаю на кнопку применить фильтр. Then: приложение показывает сообщение об отсутствии подходящих вариантов