## 10. Критерии приемки и нефункциональные требования

## Критерии приемки

US	Я, как пользователь сайта детских психологов, хочу иметь возможность оставить заявку на консультацию к специалисту, чтобы сократить время коммуникации.
UC	<ol> <li>Пользователь открывает сайт и запрашивает свободных психологов.</li> <li>Система отображает список доступных психологов.</li> <li>Пользователь выбирает психолога, и система отображает доступные слоты для консультации.</li> <li>Пользователь выбирает слот и заполняет форму для ввода личных данных.</li> <li>Система отображает подтверждение о успешном отправлении заявки.</li> <li>Критерий успеха: Пользователь отправил заявку и получил подтверждение от системы.</li> </ol>

## Номер кейса: 1

Функциональность: Запрос доступных психологов и слотов

**Дано**: Пользователь находится на странице запроса доступных психологов.

**Когда**: Пользователь не выбирает ни одного специалиста и пытается продолжить.

**Тогда**: Система выдаёт сообщение с просьбой выбрать хотя бы одного психолога.

Номер кейса: 2

Функциональность: Выбор слота для консультации

Дано: Пользователь находится на странице выбора слота.

Когда: Пользователь выбирает уже занятый слот.

Тогда: Система отображает сообщение о занятости слота и предлагает

выбрать другой слот.

Номер кейса: 3

Функциональность: Заполнение формы

Дано: Пользователь находится на странице запроса доступных психологов.

**Когда**: Пользователь указывает неверные значение в графе электронная почта или неверные данные в графе Возраст ребенка или Ваше имя

Тогда: Система выдаёт сообщение об ошибке и просит исправить данные.

Выбор специалиста
Денис П.
Галина К.
Ирина П.

Записаться на консультацию





Нефункциональные требования		
Производительность	1. Страница поиска психологов должна открываться не более 2 секунд. 2. Запрос GET /slots/book должен выдерживать нагрузку 1 запрос в секунду (1 rps).	
Доступность	1. Система должна быть доступна 99% времени.	
Безопасность	1. Доступ к информации о заказах должен быть ограничен только авторизованным пользователям, с использованием двухфакторной аутентификации.	
Удобство использования	1. Интерфейс должен быть интуитивно понятным, и пользователи должны иметь возможность легко регистрироваться и получать информацию без необходимости в обучении.	
Совместимость	<ol> <li>Сайт должен корректно работать на основных мобильных платформах (iOS, Android) и в современных веб-браузерах (Chrome, Firefox, Safari).</li> <li>Система должна поддерживать адаптивный дизайн, чтобы обеспечивать удобный доступ на устройствах с различными размерами экранов.</li> </ol>	