

Баг-Репорты

ID-бага	BUG-001
Тестировщик	Исоматов Х.С.
Название дефекта	Некорректный расчет скидки для детей
Категория	Функциональные
Серьёзность	Высокая
Приоритет	Высокий
Предусловие	Возраст 6–17 лет, категория "детский билет"
Шаги для воспроизведения	1. Создать новый экземпляр запроса 2. Ввести данные запроса: возраст 10, студент-ложно, день недели – Воскресенье, Вип – ложно, Время сеанса – 13:00:00 3. Рассчитать скидку
Ожидаемый результат	Цена 180
Фактический результат	Цена 210
Примечание	Ожидалось, что скидка будет рассчитываться по формуле: $normalPrice - (normalPrice * 0.40)$

ID-бага	BUG-002
Тестировщик	Исоматов Х.С.
Название дефекта	Некорректный расчет скидки для детей 17 лет
Категория	Функциональные
Серьёзность	Высокая
Приоритет	Высокий
Предусловие	Возраст 6–17 лет, категория "детский билет"
Шаги для воспроизведения	1. Создать новый экземпляр запроса 2. Ввести данные запроса: возраст 17, студент-ложно, день недели – Воскресенье, Вип – ложно, Время сеанса – 15:30:00 3. Рассчитать скидку
Ожидаемый результат	Цена 180
Фактический результат	Цена 210
Примечание	Ожидалось, что скидка будет рассчитываться по формуле: $normalPrice - (normalPrice * 0.40)$

ID-бага	BUG-003
Тестировщик	Исоматов Х.С.
Название дефекта	Некорректный расчет скидки для детей с Вип билетом
Категория	Функциональные
Серьёзность	Высокая
Приоритет	Высокий
Предусловие	Запрос на детский билет
Шаги для воспроизведения	1. Создать новый экземпляр запроса 2. Ввести данные запроса: возраст 10, студент-ложно, день недели – Понедельник, Вип – истинна, Время сеанса – 15:00:00 3. Рассчитать скидку
Ожидаемый результат	Цена 360
Фактический результат	Цена 420

Примечание	Ожидалось, что скидка будет рассчитываться по формуле: $VipPrice - (VipPrice * 0.4)$
------------	---

ID-бага	BUG-004
Тестировщик	Исоматов Х.С.
Название дефекта	Некорректный расчет скидки для пенсионеров
Категория	Функциональные
Серьёзность	Высокая
Приоритет	Высокий
Предусловие	Запрос на пенсионерский билет
Шаги для воспроизведения	<ol style="list-style-type: none"> 1. Создать новый экземпляр запроса 2. Ввести данные запроса: возраст 70, студент-ложно, день недели – Понедельник, Вип – ложно, Время сеанса – 14:00:00 3. Рассчитать скидку
Ожидаемый результат	Цена 150
Фактический результат	Цена 300
Примечание	Ожидалось, что скидка будет рассчитываться по формуле: $normalPrice - (normalPrice * 0.5)$

ID-бага	BUG-005
Тестировщик	Исоматов Х.С.
Название дефекта	Некорректный расчет скидки для пенсионеров
Категория	Функциональные
Серьёзность	Высокая
Приоритет	Высокий
Предусловие	Запрос на пенсионерский билет
Шаги для воспроизведения	<ol style="list-style-type: none"> 1. Создать новый экземпляр запроса 2. Ввести данные запроса: возраст 120, студент-ложно, день недели – Понедельник, Вип – ложно, Время сеанса – 13:00:00 3. Рассчитать скидку
Ожидаемый результат	Цена 150
Фактический результат	Цена 300
Примечание	Ожидалось, что скидка будет рассчитываться по формуле: $normalPrice - (normalPrice * 0.5)$

ID-бага	BUG-006
Тестировщик	Исоматов Х.С.
Название дефекта	Некорректный расчет скидки для пенсионеров с Вип билетом
Категория	Функциональные
Серьёзность	Высокая
Приоритет	Высокий
Предусловие	Запрос на пенсионерский билет
Шаги для воспроизведения	<ol style="list-style-type: none"> 1. Создать новый экземпляр запроса 2. Ввести данные запроса: возраст 70, студент-ложно, день недели – Понедельник, Вип – истинна, Время сеанса – 15:00:00

	3. Рассчитать скидку
Ожидаемый результат	Цена 300
Фактический результат	Цена 600
Примечание	Ожидалось, что скидка будет рассчитываться по формуле: VipPrice - (VipPrice*0.5)