Условия для проведения тестирования

Страховая система рассчитывает скидку на полис КАСКО в зависимости от следующих условий:

* Водитель с наличием семьи получает 15% скидки
* Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки
* Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%
* Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%
* Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%

Недостаточно данных для общего понимания картины, первоначально я бы подошел к аналитику или project manager для уточнения условий проведения тестирования:

1. Адрес сайта
2. Необходима ли регистрация на сайте
3. Если регистрация необходима какие уровни доступа для ролей есть(пользователь, операционист, менеджер, админ)
4. Вид формы для заполнения в виде схемы или макет в miro
5. Скидка высчитывается из общей суммы например общая стоимость полиса КАСКО 10000 рублей и скидка высчитывается из неё, или скидка фиксирована например 4000 рублей и условия показывают какой процент от нее может получит пользователь.
6. Расчет скидки происходит в режиме реального времени или результат можно увидеть только после отправки данных на сервер
7. Кто заполняет форму, операционист или сам пользователь
8. В случае необходимости регистрации, каким образом происходит проверка на наличие ДТП, если наличие ДТП подтверждено то пункт №3 “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” должен отмечаться автоматически или нет
9. После регистрации пользователь обнаружен в БД и помечен что раньше пользовался услугами текущей страховой компании пункт №4 “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” отмечается автоматически или нет
10. пункт №3 “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” отменяет все вышеперечисленные скидки или минусуется от общего процента
11. пункт №5 “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” может суммироваться с пунктами №1 “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” и пунктом №2 “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” или он должен отменять их действие
12. фиксируется ли покупка нового автомобиля в БД. если покупка была проведена посредством компании предоставляющей полис КАСКО, если да то должен ли пункт №5 быть автоматически отмечен, у пользователя/операциониста есть возможность отменить его в пользу пункта №1 и №2 или это должно быть пресечено системой

В приведенном ниже документе представлен сценарий тестирования в случае если:

1. нет необходимости первоначальной регистрации и входа в личный кабинет для пользователя
2. форма заполнения выполнена с использованием чекбоксов и расчет скидки происходит в режиме реального времени
3. скидка высчитывается из общей суммы
4. форму заполняет сам пользователь
5. пункт №3 “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” и пункт №5 “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” автоматически не проставляются, в тестах прописаны оба случая когда они могут суммироваться/вычитаться с другими скидками, так и отменять их действие(ст 3 параграф “Важно”)

ссылку на документ с кейсами прикрепляю ниже по причине незнания в какой форме документ придет с сайта myte(<https://myte.me>) вся документация выложена на github( <https://github.com/Bartimelys/InnopolisUniversity> )

**Важно**

1. Обязательно к выполнению [кейс №1](#_utilp0qrypnb), [кейс №2](#_54klk5d5yis) и [кейс №10](#_nwr1myct3d0p)
2. кейсы связанные с Условие №3 “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%”

2.1 Условие №3 “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” полностью отменяет действие условий “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки. Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки. Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%. Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%. Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” (Выполнить [кейс №4](#_sl1k4qpetsr1) и [кейс №7](#_jvph02fmhxbx))

2.2 Условие №3 “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” не отменяет действие условий “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки. Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки. Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%. Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%. Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” (Выполнить [кейс №3](#_i9fsl0ooeyrn))

1. кейсы с Условие №5 “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%”

3.1 Условие №5 “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” полностью отменяет действие условий “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки. Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” (Выполнить [кейс №6](#_un1ywvttvzxr) и [кейс №8](#_k0mn4grm8j4y))

3.2 Условие №5 “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” суммируется с условиями “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки. Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” (Выполнить [кейс №5](#_7bttpuybasg4))

1. Если согласно технической документации Условие №3 “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” и Условие №5 “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” суммируются с условиями “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки. Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки. Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%”(пройти [кейс №9](#_8hr3peyv3nkb))

# **Кейс №1**

тест 1

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 1 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 15% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 2

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 2 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 20% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 3

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 3 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 4

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 4 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 15% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 5

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 5 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

# Кейс №2

тест 6

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 6 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 35% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 7

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 7 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 8

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 8 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 35% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 9

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 9 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 45% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 10

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 10 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 50% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

# **Кейс №3**

тест 11

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 11 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 15% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 12

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 12 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 10% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 13

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 13 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 15% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 14

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 14 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 5% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 15

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 15 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | изменение расчетной стоимости не произошло | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 16

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 16 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 5% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 17

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 17 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 15% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 18

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 18 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 20% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

# **Кейс №4**

тест 19

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 19 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 20

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 20 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 21

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 21 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 22

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 22 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 23

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 23 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 24

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 24 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 25

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 25 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 26

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 26 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

# **Кейс №5**

тест 27

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 27 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 45% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 28

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 28 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 50% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 29

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 29 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 65% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 30

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 30 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 60% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 31

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 31 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 65% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 32

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 32 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 80% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

# **Кейс №6**

тест 33

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 33 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Вывод на экран сообщения с просьбой изменить параметры выбора, так как скидка от условия “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” не суммируется с условиями “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” и “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 34

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 34 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Вывод на экран сообщения с просьбой изменить параметры выбора, так как скидка от условия “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” не суммируется с условиями “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” и “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 35

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 35 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Вывод на экран сообщения с просьбой изменить параметры выбора, так как скидка от условия “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” не суммируется с условиями “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” и “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 36

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 36 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Вывод на экран сообщения с просьбой изменить параметры выбора, так как скидка от условия “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” не суммируется с условиями “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” и “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 37

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 37 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Вывод на экран сообщения с просьбой изменить параметры выбора, так как скидка от условия “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” не суммируется с условиями “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” и “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 38

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 38 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Вывод на экран сообщения с просьбой изменить параметры выбора, так как скидка от условия “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” не суммируется с условиями “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” и “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” | | |
| Фактический результат |  | | |

# 

# 

# 

# 

# 

# 

# 

# 

# 

# 

# **Кейс №7**

тест 39

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 39 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 40

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 40 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 41

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 41 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 42

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 42 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 43

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 43 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 44

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 44 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 5. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Увеличение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

# **Кейс №8**

тест 45

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 45 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Вывод на экран сообщения с просьбой изменить параметры выбора, так как скидка от условия “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” не суммируется с условиями “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” и “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 46

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 46 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Вывод на экран сообщения с просьбой изменить параметры выбора, так как скидка от условия “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” не суммируется с условиями “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” и “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 47

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 47 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Вывод на экран сообщения с просьбой изменить параметры выбора, так как скидка от условия “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” не суммируется с условиями “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” и “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 48

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 48 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Вывод на экран сообщения с просьбой изменить параметры выбора, так как скидка от условия “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” не суммируется с условиями “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” и “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 49

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 49 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Вывод на экран сообщения с просьбой изменить параметры выбора, так как скидка от условия “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” не суммируется с условиями “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” и “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 50

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 50 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 5. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Вывод на экран сообщения с просьбой изменить параметры выбора, так как скидка от условия “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” не суммируется с условиями “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” и “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” | | |
| Фактический результат |  | | |

# **Кейс №9**

тест 51

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 51 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 15% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 52

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 52 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 20% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 53

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 53 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 35% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 54

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 54 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 30% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 55

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 55 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 35% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 56

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 56 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 5. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” | | |
| Ожидаемый результат | Уменьшение расчетной стоимости на 50% от первоначальной | | |
| Фактический результат |  | | |

# **Кейс №10**

тест 57

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 57 | | |
| Порядок действий | 1. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием семьи получает 15% скидки” 2. Отметить чек-бокс пункта “Водитель нового транспортного средства получает 20% скидки” 3. Отметить чек-бокс пункта “Если водитель уже пользовался услугами текущей страховой компании, то предоставляется скидка в 15%” 4. Отметить чек-бокс пункта “Если новый автомобиль покупается по программе "Семейный автомобиль", скидка составляет 30%” 5. Отметить чек-бокс пункта “Водитель с наличием ДТП получает штраф в 30%” 6. Отменить все чек боксы | | |
| Ожидаемый результат | Изменение расчетной стоимости не произошло | | |
| Фактический результат |  | | |

тест 58

| Название | Расчет скидочной стоимости полиса Каско | | |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 58 | | |
| Порядок действий | 1. оставить все чек боксы пустыми | | |
| Ожидаемый результат | Изменение расчетной стоимости не произошло | | |
| Фактический результат |  | | |