**USE CASE ЯНДЕКС АМБАССАДОР**

[**Вход в CRM-систему**](#_8ohg4htvnhdx) **3**

[UC-1: Осуществление входа в CRM-систему](#_b3do7vs14u2h) 3

[**Вкладка “Амбассадоры”**](#_ihuvrapqxgr0) **4**

[UC-2: Просмотреть данные амбассадора](#_tmti0key4u7w) 4

[UC-3: Создать карточку амбассадора в ручном режиме](#_m91iznmkhwuw) 5

[UC-4: Импортировать данные амбассадоров из Excel](#_s3sr8qf103g2) 7

[UC-5: Редактировать карточку амбассадора в ручном режиме](#_59fx0a6woeql) 8

[UC-6: Найти амбассадора по критериям](#_o5fqci5bqddk) 10

[UC-7: Настроить вид таблицы амбассадоров](#_alleipfkhrfe) 11

[UC-8: Отправить сообщение амбассадору в Telegram](#_b259rezddqn0) 13

[UC-9: Просмотр уведомлений](#_cx4lexmrsnol) 14

[UC-10: Редактировать статус амбассадора в списке амбассадоров](#_m766mnm4koor) 15

[UC-11: Поиск по ключевым словам](#_oz20y1n9hdj2) 17

[**Вкладка “Контент”**](#_3641isffvu16) **18**

[UC-12: Изменить статус контента амбассадора](#_j41pdknqs9cg) 18

[UC-13: Удалить контента амбассадора](#_27oydcfdqcv8) 19

[**Вкладка “Отправка мерча”**](#_ioghme7wbo7n) **20**

[UC-14: Отправить мерч](#_f5evbqg3vzpq) 20

[UC-15: Оставить комментарий логисту](#_qwoqwzmnema) 22

[UC-16: Экспорт данных по отправленным мерчам](#_cv2bq6bf6g59) 23

[**Вкладка “Бюджет на мерч”**](#_6w1dr5keqh7r) **24**

[UC-17: Просмотреть бюджет на мерч](#_q0uiwqpmxrc7) 24

[UC-18: Выгрузить бюджет на мерч в файл](#_4pl4fua6u4z) 26

# Вход в CRM-систему

| **Уникальный код и название** | UC-1: Осуществление входа в CRM-систему | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Начало работы в Системе |  |
| Предусловие | Авторизация произошла автоматически посредством AD/ SSO в рамках одной корпоративной политики |  |
| Минимальные гарантии успеха | Вход в систему не осуществлен |  |
| Гарантии успеха | Вход в систему успешно осуществлен |  |
| Триггер | В любой момент, когда пользователю необходима информормация по Амбассадорам |  |
| Базовый сценарий | Вход в систему успешно осуществлен |  |
| 1 | Пользователь разблокировал экран Windows |  |
| 2 | Пользователь осуществил вход под своей учетной записью | Система проверяет права пользователя на вход |
| 3 | Пользователь нажимает на URL адрес CRM | Система проверяет права пользователя на вход  Система отображает главную страницу системы со списком амбассадоров, сортируя их по дате добавления |
| Расширения |  |  |
| 2а |  | Система не видит данные пользователя в списке тех пользователей, вход в систему которым разрешен. Система отображает ошибку при входе |

# Вкладка “Амбассадоры”

| **Уникальный код и название** | UC-2: Просмотреть данные амбассадора | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Просмотр информации об амбассадоре |  |
| Предусловие | Данные амбассадора внесены в систему |  |
| Минимальные гарантии успеха | Амбассадор отображается в списке амбассадоров |  |
| Гарантии успеха | Карточка амбассадора успешна отображена системой |  |
| Триггер | В любой момент работы в системе, когда Пользователю необходимы данные амбассадора |  |
| Базовый сценарий | Карточка амбассадора с его данными успешно отображается системой |  |
| 1 | Пользователь открывает вкладку “Карточки амбассадоров» | Система отображает список амбассадоров |
| 2 | Пользователь дважды кликает на строку с ФИО амбассадора | Система отображает карточку амбассадора со всеми его данными |

| **Уникальный код и название** | UC-3: Создать карточку амбассадора в ручном режиме | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Необходимо ввести данные амбассадора в ручном режиме |  |
| Предусловие | Пользователю необходимо внести данные амбассадора, не внесенного ранее в систему через Яндекс Формы автоматически |  |
| Минимальные гарантии успеха | Заполнены обязательные поля |  |
| Гарантии успеха | Карточка нового амбассадора успешно создана |  |
| Триггер | В любой момент работы в системе, когда Пользователю необходимо создать карточку нового амбассадора |  |
| Базовый сценарий | Карточка амбассадора с его данными успешно отображается системой |  |
| 1 | Пользователь открывает вкладку “Амбассадоры» | Система отображает список амбассадоров |
| 2 | Пользователь нажимает на кнопку “Добавить амбассадора” | Система отображает выпадающий список “Добавить вручную” , “Импортировать” |
| 3 | Пользователь нажимает на “Добавить вручную” | Система отображает поле для ввода данных амбассадора.  Система подсвечивает все поля как обязательные для заполнения (кроме поля “Комментарий») |
| 4 | Пользователь вводит данные во все поля для заполнения | Система отображает заполненные поля |
| 5 | Пользователь нажимает кнопку “Сохранить” | Система выводит сообщение с подтверждением успешного сохранения данных и возвращается во вкладку “Амбассадоры». Система отправляет push-уведомление о добавлении нового амбассадора |
| 6 | Пользователь проверяет, добавился ли новый амбассадор в список амбассадоров | Система выводит список амбассадоров, новый амбассадор отображается первым в списке |
| Расширения |  |  |
| 4а | Пользователь не заполнил обязательное поле | Система не сохраняет карточку амбассадора |
| 5а | Пользователь решил не сохранять новую карточку, Пользователь нажимает кнопку “Отмена” | Система не сохраняет изменения и возвращается на экран “Амбассадоры” |

| **Уникальный код и название** | UC-4: Импортировать данные амбассадоров из Excel | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Необходимо импортировать в систему данные сразу нескольких амбассадоров |  |
| Предусловие | Пользователю необходимо внести данные амбассадоров, не внесенных ранее в систему через Яндекс Формы автоматически |  |
| Минимальные гарантии успеха | Данные не импортировались |  |
| Гарантии успеха | Карточки новых амбассадоров успешно созданы |  |
| Триггер | В любой момент работы в системе, когда Пользователю понадобилось загрузить данные нескольких амбассадоров за один раз |  |
| Базовый сценарий | Карточки амбассадоров с их данными успешно отображаются системой |  |
| 1 | Пользователь открывает вкладку “Амбассадоры» | Система отображает список амбассадоров |
| 2 | Пользователь нажимает на кнопку “Добавить амбассадора” | Система отображает выпадающий список “Добавить вручную” , “Импортировать” |
| 3 | Пользователь нажимает на “Импортировать” | Открывается окно с файлами Пользователя |
| 4 | Пользователь выбирает необходимый файл | В систему автоматически загружаются данные из файла Пользователя |
| 5 | Пользователь проверяет, добавился ли новый амбассадор в список амбассадоров | Система выводит список амбассадоров, новый амбассадор отображается первым в списке. Система отправляет push-уведомление о добавлении новых амбассадоров |
| Расширения |  |  |
| 5а | Данные из файла Пользователя не импортировались в систему | Система отображает пустой список |

| **Уникальный код и название** | UC-5: Редактировать карточку амбассадора в ручном режиме | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Корректировка данных амбассадора в ручном режиме |  |
| Предусловие | Данные амбассадора изменились |  |
| Минимальные гарантии успеха | Амбассадор есть в списке амбассадоров, зарегистрированных в системе |  |
| Гарантии успеха | Данные в карточке амбассадора изменены и подтверждены |  |
| Триггер | В любой момент работы в системе, когда пользователю понадобилось внести изменения в карточку амбассадора |  |
| Базовый сценарий | Изменения успешно внесены в карточку амбассадора |  |
| 1 | Пользователь открывает вкладку “Карточки амбассадоров” | Система отображает список амбассадоров |
| 2 | Пользователь вводит промокод амбассадора в строке поиска над списком амбассадоров | Система отображает в списке амбассадоров одну строку с амбассадором, отвечающим поисковому запросу пользователя |
| 3 | Пользователь дважды кликает кнопкой мышкой по полю с ФИО амбассадора | Система отображает карточку амбассадора |
| 4 | Пользователь нажимает на кнопку “Редактировать” | Система отображает карточку амбассадора в режиме редактирования с кнопками |
| 5 | Пользователь вводит новые данные и нажимает “Сохранить” | Система уведомляет пользователя об успешном внесении изменений, отправляя push-уведомление |
| Расширения |  |  |
| 5а | Пользователь решил не сохранять изменения в карточке амбассадора и нажал кнопку “Отмена” | Система закрывает поле для редактирования и возвращается к списку амбассадоров во вкладке “Амбассадоры” |

| **Уникальный код и название** | UC-6: Найти амбассадора по критериям | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Фильтрация амбассадоров по заданным критериям |  |
| Предусловие | В систему добавлены хотя бы несколько амбассадоров |  |
| Минимальные гарантии успеха | Система отобразила хотя бы одного амбассадора по выбранным критериям |  |
| Гарантии успеха | При применении фильтров при поиске были успешно отражены амбассадоры, удовлетворяющие поиску |  |
| Триггер | Пользователю необходимо выгрузить данные на амбассадоров по критериям на любой из вкладок системы |  |
| Базовый сценарий | Пользователь выгрузил список амбасадоров, соотвествующих примененным фильтрам |  |
| 1 | В любой вкладке Системы Пользователь нажимает значок “Фильтры” | Система отображает окно настройки фильтров ( «по дате добавления», «пол», «по программе обучения», «по городу», «статус») |
| 2 | Пользователь вводит нужные параметры фильтрации |  |
| 3 | Пользователь выбирает применить фильтры | Система выводит список амбассадоров с учетом выбранных фильтров |
| 4 | Пользователь просматривает список Амбассадоров, удовлетворяющих заданным параметрам |  |
| Расширения |  |  |
| 3а | По выбранным параметрам не найдено ни одного амбассадора | Система отображает пустой список |
| 3а.1 | Пользователь возвращается на шаг 1 базового сценария |  |

| **Уникальный код и название** | UC-7: Настроить вид таблицы амбассадоров | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | настройка вида таблицы во вкладке “Амбассадоры” |  |
| Предусловие | Открыта вкладка «Амбассадоры» |  |
| Минимальные гарантии успеха | - |  |
| Гарантии успеха | Необходимые столбцы отображены в таблице |  |
| Триггер | Пользователь хочет привести таблицу к необходимому виду |  |
| Базовый сценарий | Пользователь настроил таблицу по нужным ему параметрам |  |
| 1 | Пользователь открывает вкладку “Амбассадоры” |  |
| 2 | Пользователь нажимает кнопку “Настройка таблицы” | Система выводит окно с доступными для добавления/удаления из таблицы полями (“ФИО», “Программа обучения», “Статус», “Промокод», “Электронная почта», “Номер телефона», “Способ связи», “Страна”, “Город”, “Образование”, “Место работы и должность”, “Цель обучения”, “Что хочет делать”, “Ссылка на блог”, “Размер одежды”, “Размер ноги”, “Дата добавления”) |
| 3 | Пользователь выбирает необходимые параметры, нажимая на переключатель | Система автоматически применяет заданные параметры и выводит/удаляет отмеченные/не отмеченные параметры на экран “Амбассадоры” |
| 4 | Пользователь просматривает отформатированную таблицу амбассадоров |  |

| **Уникальный код и название** | UC-8: Отправить сообщение амбассадору в Telegram | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Связаться с амбассадором |  |
| Предусловие | Амбассадор добавлен в Систему |  |
| Минимальные гарантии успеха | Ссылка на аккаунт амбассадора в Telegram активна |  |
| Гарантии успеха | Пользователь перешел в приложение Telegram по ссылке |  |
| Триггер | В любой момент, когда пользователю необходимо написать амбассадору |  |
| Базовый сценарий | Переход в приложение Telegram осуществлен успешно |  |
| 1 | Пользователь открывает вкладку “Амбассадоры” | Система отображает список амбассадоров |
| 2 | Пользователь выбирает Амбассадора, которому нужно написать сообщение, нажимает значок Telegram в колонке “Способ связи” | Система отправляет Пользователя по выбранной ссылке |
| Расширения |  |  |
| 2а | Ссылка на аккаунт Амбассадора в Telegram неактивна |  |

| **Уникальный код и название** | UC-9: Просмотр уведомлений | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Просмотр новых событий в системе |  |
| Предусловие | Система получила новые данные |  |
| Минимальные гарантии успеха | Уведомление не отображено |  |
| Гарантии успеха | Уведомления просмотрены пользователем |  |
| Триггер | Пользователь видит, что Система получила новые данные |  |
| Базовый сценарий | Пользователь просматривает уведомления |  |
| 1 | Пользователь видит, что в системе появилось новое уведомление | Система отображает push-уведомление (исчезает автоматически через 15 секунд) в левом нижнем углу экрана и отображает индикатор количества новых сообщений рядом с названием вкладки системы, в которой добавлено новое событие (вкладки «Амбассадоры», «Контент», «Отправка мерча») |
| 2 | Пользователь нажимает на вкладку с уведомлением | Система отображает страницу выбранной вкладки  Система отображает новые поля, добавленные в начало списка и подсвечивает их цветом, индикатор с количеством новых сообщений исчезает |
| 3 | Пользователь нажимает на поле, которое добавилось в систему, чтобы просмотреть информацию | Система отображает информацию в выбранном поле  Система убирает цветовое выделение просмотренного поля |
| Расширения |  |  |
| 2а | Пользователь нажимает на push-уведомление | Система возвращается на шаг 2 базового сценария |

| **Уникальный код и название** | UC-10: Редактировать статус амбассадора в списке амбассадоров | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Корректировка статуса амбассадора в ручном режиме |  |
| Предусловие | Статус амбассадора изменился |  |
| Минимальные гарантии успеха | Амбассадор есть в списке амбассадоров, зарегистрированных в системе |  |
| Гарантии успеха | Статус амбассадора изменен |  |
| Триггер | Пользователь узнал, что статус амбассадора изменился |  |
| Базовый сценарий | Изменения успешно внесены в статус амбассадора |  |
| 1 | Пользователь входит во вкладку “Амбассадоры» | Система выдает список статусов амбассадора |
| 2 | Пользователь выбирает нужного ему Амбассадора | Система отображает нужного Амбассадора в списке Амбассадоров |
| 3 | Пользователь выбирает статус и нажимает на него | Система отображает новый статус амбассадора |
| Расширения |  |  |
| 3а | Пользователь выбирает статус «не амбассадор» | Система отображает новый статус пользователя  Система переносит строку амбассадора со статусом «В архиве» в нижнюю часть списка амбассадоров |

# 

| **Уникальный код и название** | UC-11: Поиск по ключевым словам | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Поиск информации |  |
| Предусловие | Информация добавлена в систему |  |
| Минимальные гарантии успеха | Информация не найдена |  |
| Гарантии успеха | Информация найдена |  |
| Триггер | В любой момент времени работы в Системе на любой из вкладок |  |
| Базовый сценарий | Поле с искомой информацией найдено |  |
| 1 | Пользователь вводит ключевое слово (например, ФИО/ промокод и тд.) в строке поиска на любой страницы Системы |  |
| 2 | Пользователь нажимает значок поиска или клавишу Enter | Система выводит запрашиваемую информацию |
| Расширения |  |  |
| 2а | Запрашиваемая информация не найдена | Система отображает пустой список |

# Вкладка “Контент”

| **Уникальный код и название** | UC-12: Изменить статус контента амбассадора | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Проверка контента амбассадора |  |
| Предусловие | В Систему загружена новая ссылка от Амбассадора |  |
| Минимальные гарантии успеха | Ссылки на контент отображаются в систему |  |
| Гарантии успеха | Пользователь меняет статус контента |  |
| Триггер | В любой момент работы в Системе, когда Пользователь хочет изменить статус контента |  |
| Базовый сценарий | Пользователь изменил статус контента |  |
| 1 | Пользователь открывает вкладку “Контент” | Система отображает список Амбассадоров и прикрепленный контент |
| 2 | Пользователь выбирает тип контента и нажимает на ссылку | Система меняет цвет ссылки и открывает файл |
| 3 | Пользователь просматривает контент |  |
| 4 | Пользователь выбирает статус “Выполнено» (в разделах “Отзыв», “Гайд”) или выбирает статус “Отправить мерч» (в разделе “После гайда») | Система отправляет уведомление во вкладку “Отправка мерча» о новом Амбассадоре, одобренного на отправку мерча |
| Расширения |  |  |
| 2а | Ссылка не открывается |  |
| 2а.1 | Пользователь оставляет статус “Не выполнено” |  |
| 2б | Контент не соответствует установленным правилам |  |
|  | Пользователь не меняет статус ссылки |  |
| 2в | Пользователь не проверяет содержание ссылки | Статус ссылки остается “Не выполнено” |

| **Уникальный код и название** | UC-13: Удалить контента амбассадора | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Удаление контента амбассадора |  |
| Предусловие | Амбассадор по ошибке отправил не валидную ссылку |  |
| Минимальные гарантии успеха | Ссылка не удалена |  |
| Гарантии успеха | Ссылка на определенный контент успешно удалена |  |
| Триггер | Пользователь хочет удалить контент Амбассадора |  |
| Базовый сценарий | Пользователь удалил контент |  |
| 1 | Пользователь нажал на вкладку “Контент” | Система отобразила выбранную вкладку |
| 2 | Пользователь выбирает нужную ссылку и нажимает на значок “стрелочка» справа от ссылки, которую хочет удалить | Система показывает строку “Удалить». Система удаляет выбранный контент |

# Вкладка “Отправка мерча”

| **Уникальный код и название** | UC-14: Отправить мерч | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Отправка мерча амбассадору |  |
| Предусловие | система уведомляет пользователя о том, что амбассадор выполнил все условия для отправки мерча/ выполнен базовый сценарий ВИ - 11 (проверить валидность) |  |
| Минимальные гарантии успеха | Пользователь подтвердил отправку мерча |  |
| Гарантии успеха | Заявка на отправку успешно сформирована |  |
| Триггер | Пользователь получил уведомление о том, что амбассадор выполнил все условия |  |
| Базовый сценарий | Пользователь подтвердил отправку мерча |  |
| 1 | Пользователь выбирает страницу “Отправка мерча», раздел “На отправку” | Система отображает страницу “Отправка мерча» раздел “На отправку” |
| 2 | Пользователь выбирает в выпадающем списке “Выберите мерч» необходимый для отправки мерч | Система показывает все доступные для отправки варианты меча и закрепляет выбранный мерч за амбассадором |
| 3 | Пользователь добавляет (по желанию) комментарий для логистов | Система сохраняет комментарий автоматически |
| 4 | Пользователь нажимает кнопку “Сформировать заявку” | Система уведомляет Пользователя о том, что заявка сформирована (кнопка “Сформировать заявку» становится “Заявка сформирована»), отправляет сформированную заявку в службу доставки |
| 5 | Пользователь автоматически на раздел “Отправлено” | Система отображает список амбассадоров, кому уже отправлен мерч в разделе “Отправлено” |

# 

| **Уникальный код и название** | UC-15: Оставить комментарий логисту | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Отправление заявки на отправку мерча |  |
| Предусловие | Одобрен контент на отправку мерча |  |
| Минимальные гарантии успеха | Комментарий не добавлен |  |
| Гарантии успеха | Комментарий добавлен |  |
| Триггер | При формировании заявки на отправку мерча, когда Пользователю необходимо уточнить информацию об отправке |  |
| Базовый сценарий | Комментарий добавлен в заявку на отправку |  |
| 1 | Пользователь выбрал мерч на отправку во вкладке “Отправка мерча», раздел “На отправку” | Система отображает раздел “На отправку» с заполненным полем “Мерч” |
| 2 | Пользователь пишет текст комментария для службы доставки | Система сохраняет комментарий при нажатии кнопки “Сформировать заявку” |
| Расширения |  |  |
| 2а | Комментарий не сохранился в заявке на отправку |  |

# 

| **Уникальный код и название** | UC-16: Экспорт данных по отправленным мерчам | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Пользователь выгружает данные по отправке мерчей на свой компьютер |  |
| Предусловие | Во вкладке “Отправка мерча» отображен хотя бы один Амбассадор, контент которого в статусе “Выполнен” |  |
| Минимальные гарантии успеха | Данные не экспортировались |  |
| Гарантии успеха | Данные экспортировались успешно |  |
| Триггер | Влюбой момент рааботы в системе, когда Пользователю необходимо экспортировать данные выбранных амбассадоров в файл |  |
| Базовый сценарий | Пользователь успешно экспортирует данные по отправке в файл |  |
| 1 | Пользователь входит в раздел “Отправлено» во вкладке “Мерч на отправку” | Система отображает всех Амбассадоров в списке по времени добавления в список от новых к старым |
| 2 | В разделе “Отправленные» вкладки “Отправка мерча» Пользователь выбирает Амбассадоров, данные которых хочет экспортировать с помощью фильтров или активируя чекбоксы рядом с строкой Амбассадора | Система отображает список выбранных Амбассадоров |
| 3 | Пользователь нажимает кнопку “Экспортировать” | Система выгружает |
| Расширения |  |  |
| 3а | Данные Амбассадоров не экспортировались в файл |  |

# Вкладка “Бюджет на мерч”

| **Уникальный код и название** | UC-17: Просмотреть бюджет на мерч | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Оценка затрат на мерч для определенного Амбассадора |  |
| Предусловие | Данные о затратах на мерч внесены в систему |  |
| Минимальные гарантии успеха | Система отображает список отправленных мерчей |  |
| Гарантии успеха | Пользователь узнал сумму, израсходованную на мерч |  |
| Триггер | В любой момент работы в системе, когда Пользователю необходимо узнать сумму затрат на мерч |  |
| Базовый сценарий |  |  |
| 1 | Пользователь нажимает на вкладку «Бюджет на мерч” | Система отображает страницу со списком Амбассадоров и мерчей, отправленных ему |
| 2 | Пользователь выбирает “Настройка таблицы», чтобы видеть информацию только по интересующим его мерчам | Система отображает поле со всеми доступными мерчами (“Толстовка, носки, кофе», “Шопер», “Стикеры», “Плюс», “Арзамас», “Рюкзак», “Скидка 50», “Алиса мини», “Алиса биг», “Клуб учащихся ночью») |
| 3 | Пользователь активирует нужные для него виды мерчей (либо выбирает “Выбрать все») | Система добавляет выбранные столбцы к Амбассадорам на экране |
| 4 | Пользователь выбирает период, за который ему нужна информация по отправленным мерчам | Система отображает отправленные мерчи за выбранный период |

| **Уникальный код и название** | UC-18: Выгрузить бюджет на мерч в файл | **Действия системы** |
| --- | --- | --- |
| Контекст использования | Сведение данных по затратам на мерчи |  |
| Предусловие | Данные по затратам введены в систему |  |
| Минимальные гарантии успеха | Данные по затратам введены в систему |  |
| Гарантии успеха | Таблица Excel сформирована и экспортирована в выбранную Пользователем папку компьютера |  |
| Триггер | Пользователь хочет выгрузить информацию о затратах в табличной форме |  |
| Базовый сценарий | Пользователь экспортировал данные в файл Excel в папку своего компьютера |  |
| 1 | Пользователь открывает вкладку “Бюджет на мерч” | Система отобразила вкладку “Бюджет на мерч” |
| 2 | Пользователь задал необходимые параметры фильтрации | Система вывела список Амбассадоров, соответствующих параметрам фильтрации |
| 3 | Пользователь нажимает кнопку “Экспортировать” | Система выводит поле для выбора папки компьютера, куда будет отправлен файл с данными |
| 4 | Пользователь выбирает папку и подтверждает выгрузку | Система отправляет данные и возвращается на экран вкладки “Бюджет на мерч” |
| Расширения |  |  |
| 2а | Данные не экспортированы |  |

# 

# 