|  |
| --- |
| **Payguide Acquirer**  **Руководство пользователя консоли магазина** |

КОНТРОЛЬ ВЕРСИЙ ДОКУМЕНТА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ссылка на документ | |  | |
| Описание документа | | Документ содержит описание функциональных возможностей пользователя консоли магазина. | |
| Версия | Дата | Создан / изменен | Внесенные изменения |
| 1.6 | 04.03.2022 | Ерчиковская Е.В. | Внесенные изменения |
| 1.5 | 25.01.2022 | Ерчиковская Е.В. | Внесенные изменения |
| 1.4 | 20.08.2021 | Мамченкова М.А. | Внесенные изменения |
| 1.3 | 04.08.2021 | Злотникова Л.Н. | Внесенные изменения |
| 1.2 | 09.04.2019 | Тарасенко Я.Н. | Внесенные изменения |
| 1.1 | 05.06.2018 | Кузёмкин Д.М. | Внесенные изменения |
| 1.0 | 02.10.2017 | Зенкевич А.А. | Начальная версия. |

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, НА КОТОРЫЙ ССЫЛАЕТСЯ ДАННЫЙ ДОКУМЕНТ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| I | Название документа | Версия, Дата | Автор |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

ДОКУМЕНТ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С НИЖЕПРИВЕДЕННОЙ ТАБЛИЦЕЙ:

|  |  |
| --- | --- |
| Имя | Компания, должность |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Содержание

[1 Введение 4](#_Toc97280651)

[1.1 Цель документа 4](#_Toc97280652)

[1.2 Внесенные изменения 4](#_Toc97280653)

[1.3 Термины и сокращения 4](#_Toc97280654)

[2 Функции пользователя консоли 5](#_Toc97280655)

[2.1 Вход пользователя в консоль 5](#_Toc97280656)

[2.2 Сводная статистика 6](#_Toc97280657)

[2.3 Платежи 6](#_Toc97280658)

[2.3.1 Аналитика 7](#_Toc97280659)

[2.3.2 Транзакции 7](#_Toc97280660)

[2.4 Карты 11](#_Toc97280661)

[2.4.1 Регистрации карт 12](#_Toc97280662)

[2.4.2 Верификации карт 15](#_Toc97280663)

[2.4.3 Список карт 17](#_Toc97280664)

[2.5 Отчеты 19](#_Toc97280665)

[2.6 Выгрузка данных 21](#_Toc97280666)

[2.7 Изменение пароля 21](#_Toc97280667)

**Список таблиц, использованных в документе**

[Таблица 1 Изменения, внесенные в документ 4](#_Toc97280668)

[Таблица 2 Термины и сокращения 4](#_Toc97280669)

**Список иллюстраций, использованных в документе**

[Рисунок 1 Вход пользователя в консоль 5](#_Toc97280670)

[Рисунок 2 Служба поддержки 5](#_Toc97280671)

[Рисунок 3 Сводная статистика 6](#_Toc97280672)

[Рисунок 4 Раздел «Платежи» 6](#_Toc97280673)

[Рисунок 5 Аналитика 7](#_Toc97280674)

[Рисунок 6 Транзакции 8](#_Toc97280675)

[Рисунок 7 Настройка отображаемых полей фильтра 8](#_Toc97280676)

[Рисунок 8 Настройка отображаемой информации о транзакциях 10](#_Toc97280677)

[Рисунок 9 Детали транзакции 10](#_Toc97280678)

[Рисунок 10 Данные об операции возврата по транзакции 11](#_Toc97280679)

[Рисунок 11 Возврат средств по транзакции 11](#_Toc97280680)

[Рисунок 12 Раздел «Карты» 12](#_Toc97280681)

[Рисунок 13 Вкладка «Регистрация карт» 12](#_Toc97280682)

[Рисунок 14 Настройка отображаемых полей фильтра 13](#_Toc97280683)

[Рисунок 15 Настройка отображаемой информации о транзакциях 14](#_Toc97280684)

[Рисунок 16 Детали транзакции 14](#_Toc97280685)

[Рисунок 17 Вкладка «Верификация карт» 15](#_Toc97280686)

[Рисунок 18 Настройка отображаемых полей фильтра 15](#_Toc97280687)

[Рисунок 19 Настройка отображаемой информации о транзакциях 16](#_Toc97280688)

[Рисунок 20 Детали транзакции 17](#_Toc97280689)

[Рисунок 21 Вкладка «Список карт» 17](#_Toc97280690)

[Рисунок 22 Настройка отображаемых полей фильтра 18](#_Toc97280691)

[Рисунок 23 Настройка отображаемой информации о транзакциях 18](#_Toc97280692)

[Рисунок 24 Детали платежной карты 19](#_Toc97280693)

[Рисунок 25 Отчеты 19](#_Toc97280694)

[Рисунок 26 Настройка отображаемых полей фильтра 20](#_Toc97280695)

[Рисунок 27 Данные в Excel 21](#_Toc97280696)

[Рисунок 28 Изменение пароля 21](#_Toc97280697)

[Рисунок 29 Форма изменения пароля 21](#_Toc97280698)

# Введение

## Цель документа

Данный документ содержит описание функциональных возможностей пользователя консоли магазина версии 4.2.44. Консоль магазина предназначена для просмотра информации о транзакциях, платежных картах и использует инфраструктуру программного комплекса Payguide™ Acquirer.

## Внесенные изменения

Таблица Изменения, внесенные в документ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Версия документа | Раздел документа | Изменение |
| 1.6 | 2.5 | В разделе «Отчеты» добавлено поле «Тип отчета». Добавлен для формирования «Сводный транзакционный отчет». Рисунок 25.Рисунок 26. |
| 1.5 |  | Обновлен весь документ. |
| 2.3.2 | Добавлено поле «Список параметров» в «Детали транзакции». Рисунок 9. |
| 2.3.2 | Cделан по умолчанию текущий день в запросе списка транзакций. Рисунок 6. |
| 2.3.2 | Добавлены значки GooglePay и ApplePay. Рисунок 6. |
| 2.3.2 | Добавлено поле «Номер транзакции» в Детали транзакции». Рисунок 9 |
| 1.4 | 2.3.2 | В блоке «Детали транзакции» добавлено поле «Номер счета».  Добавлен фильтр по номеру счета и идентификатору оператора в консоли магазина. |
| 2.3.2 | Обновлен «Рисунок 7 Настройка отображаемых полей фильтра».  Добавлен поиск по параметрам заказа в консоли магазина. |
| 1.3 | 2.1 | Добавлено описание настройки логотипа банка и контактных данных в разделе «Служба поддержки». |
| 1.2 | [2.3](#_Платежи) | Добавлен раздел «Платежи», включающий подразделы «Аналитика» и «Транзакции». |
| [2.4](#_Карты) | В раздел «Карты» добавлены подразделы «Регистрация карт» и «Верификация карт». |
| 1.1 | [2.5](#_Отчеты) | Добавлен раздел «Отчеты» |
| 1.0 |  | Начальная версия. |

## Термины и сокращения

В данном подразделе определяются термины и сокращения, используемые в документе.

Таблица Термины и сокращения

|  |  |
| --- | --- |
| Термин | Описание |
| 3-D Secure | Протокол аутентификации владельца карты, который используется как дополнительный уровень безопасности для интернет-платежей. Разработан компанией Visa для программы Verified by Visa. Принят компанией MasterCard для программы MasterCard SecureCode. |
| PGA | Payguide™ Acquirer – программный комплекс, обеспечивающий проведение безопасных электронных платежей с применением международных банковских карт в адрес интернет-магазинов. |

# Функции пользователя консоли

Консоль магазина предназначена для просмотра информации о транзакциях и платежных картах.

Консоль магазина состоит из четырех разделов:

* Сводная статистика;
* Платежи;
* Карты;
* Отчеты.

## Вход пользователя в консоль

Для получения прав доступа к консоли пользователю необходимо обратиться к курирующему менеджеру. После получения электронного адреса консоли и пароля от учетной записи, пользователю необходимо перейти на указанный электронный адрес.

Для входа пользователя в консоль необходимо ввести логин и пароль, а затем нажать кнопку «Войти» – Рисунок 1.

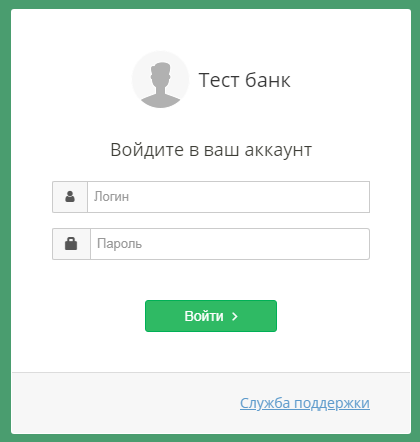


Рисунок 1 Вход пользователя в консоль

Для обращения в службу поддержки необходимо нажать ссылку «Служба поддержки». В появившемся окне будут указаны возможные способы связи –Рисунок 2 Служба поддержки.

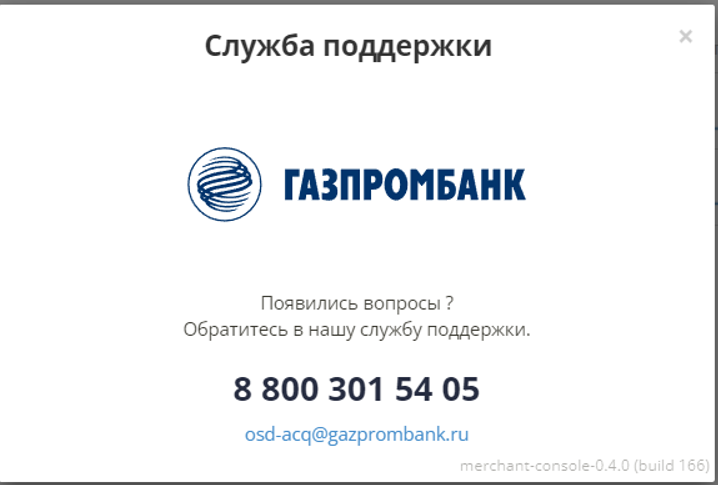


Рисунок 2 Служба поддержки

Чтобы изменить контактные данные или логотип, отображаемый в пункте «Служба поддержки», необходимо заполнить значения следующих параметров в конфигурационном файле config-dist.js:

* bankLogoUrl
* supportPhone
* supportEmail

## Сводная статистика

При входе в консоль пользователю открывается раздел «Сводная статистика» – Рисунок 3.

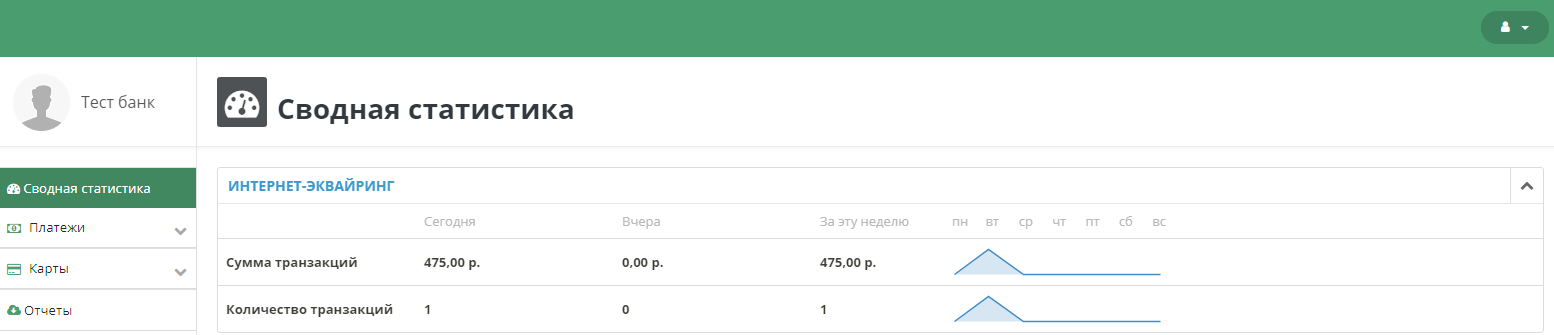


Рисунок 4 Сводная статистика

Раздел «Сводная статистика» предназначен для просмотра информации об интернет-эквайринге за недельный период.

Чтобы свернуть или развернуть блок с отображаемой информацией необходимо нажать на кнопку , расположенную справа от блока.

В блоке интернет-эквайринг отображается общая сумма и количество транзакций, произведенных за сегодняшний, вчерашний день и за текущую неделю.

На графиках отображается соответствующая информация с разбивкой по дням недели.

## Платежи

Раздел «Платежи» предназначен для просмотра информации об аналитике и платежах. При нажатии на раздел «Платежи» необходимо выбрать вкладку «Аналитика» либо «Транзакции» - Рисунок 4.

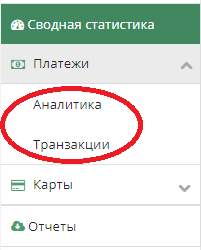


Рисунок 5 Раздел «Платежи»

### Аналитика

На вкладке «Аналитика» отображается информация о транзакциях в виде графиков – Рисунок 5.

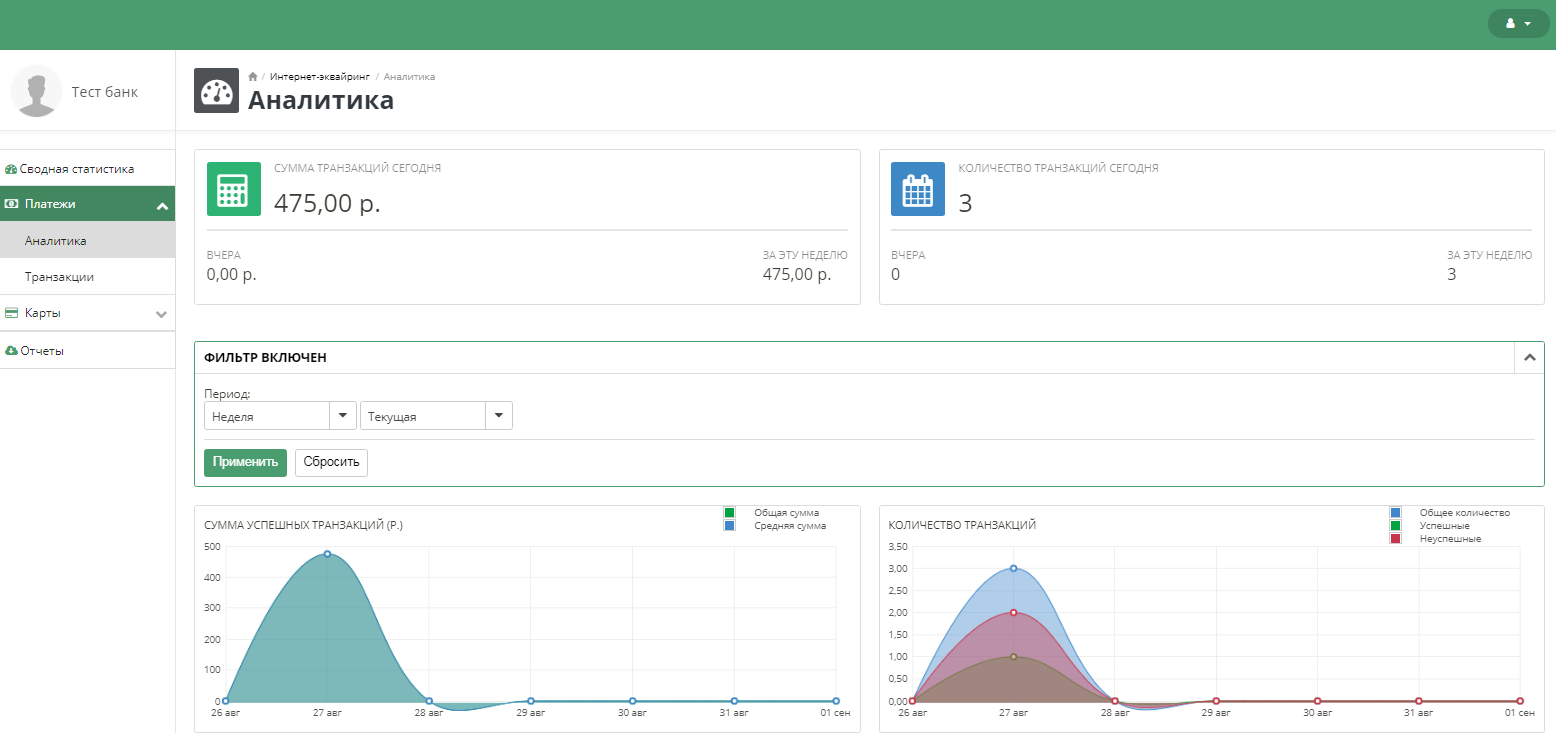


Рисунок 6 Аналитика

На вкладке в верхнем блоке отображена информация о сумме и количестве транзакций за сегодняшний, вчерашний день и за текущую неделю.

На вкладке в нижнем блоке отображена информация в виде графиков о сумме платежей успешных транзакций и количестве транзакций за определенный период.

Для просмотра информации в виде графиков за определенный период необходимо в блоке «Фильтр» выбрать интересующий временной интервал: день, неделя, месяц, квартал, год, точно, интервал и период текущий или предыдущий. Далее, для отображения графиков о транзакциях по заданным критериям, необходимо нажать кнопку «Применить». Для отмены операции необходимо нажать кнопку «Сбросить».

На графике «Сумма успешных транзакций» представлена следующая информация:

* Общая сумма – общая сумма всех успешных транзакций;
* Средняя сумма – средняя сумма всех успешных транзакций.

На графике «Количество транзакций» представлена следующая информация:

* Общее количество – общее количество всех транзакций;
* Успешные – количество успешных транзакций;
* Неуспешные – количество неуспешных транзакций.

### Транзакции

На вкладке «Транзакции» отображается информация о транзакциях в виде таблицы –Рисунок 6.

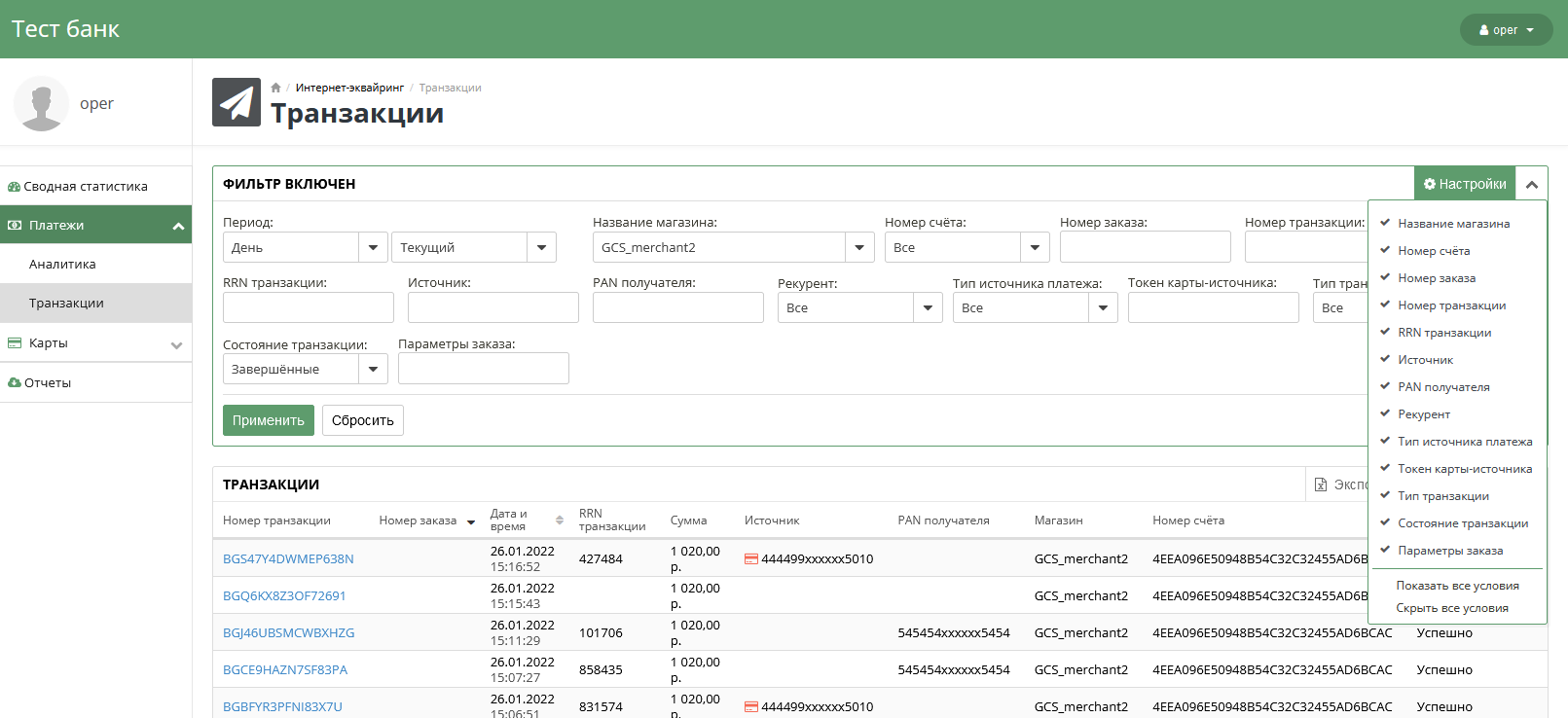


Рисунок 7 Транзакции

Пользователь имеет возможность сохранить информацию о транзакциях в формате XLS на свой компьютер. Для получения более подробной информации см. [Выгрузка данных](#_Выгрузка_данных).

Для изменения отображаемых полей фильтра необходимо нажать кнопку «Настройки» в верхнем блоке. В выпадающем меню необходимо выбрать интересующие поля, отметив их – Рисунок 7.

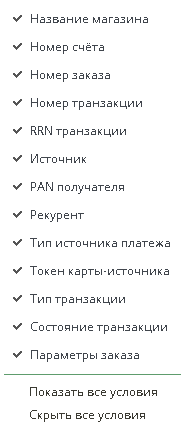


Рисунок 8 Настройка отображаемых полей фильтра

Чтобы выбрать все поля фильтра необходимо отметить пункт «Показать все условия». Для очистки фильтра необходимо отметить пункт «Скрыть все условия».

В блоке «Фильтр» присутствуют следующие поля:

* Период – временной интервал, за который отображается информация о транзакциях (день, неделя, месяц, квартал, год, точно, интервал и текущий или предыдущий период);
* Название магазина – название магазина в консоли;
* Номер заказа – идентификатор транзакции в системе магазина;
* Номер транзакции – идентификатор транзакции в PGA;
* RRN транзакции – идентификатор транзакции в платежной системе;
* Источник;
* PAN получателя;
* Рекурент – тип совершенного платежа (рекуррентный платеж, не рекуррентный платеж);
* Тип источника платежа – сохранение данных карты в профиле (все, несохраненная карта, с сохранением карты, сохраненная карта, платеж по токену).
* Токен карты-источника – идентификатор карты в системе магазина.
* Тип транзакции;
* Состояние транзакции – статус транзакции (все, завершенные, успешно, успешно (первая фаза), в процессе, ошибка, отклонена);
* Параметры заказа.

Для вывода информации о транзакциях по заданным критериям необходимо нажать кнопку «Применить». Для отмены операции необходимо нажать кнопку «Сбросить».

Чтобы свернуть «Фильтр» необходимо нажать кнопку .

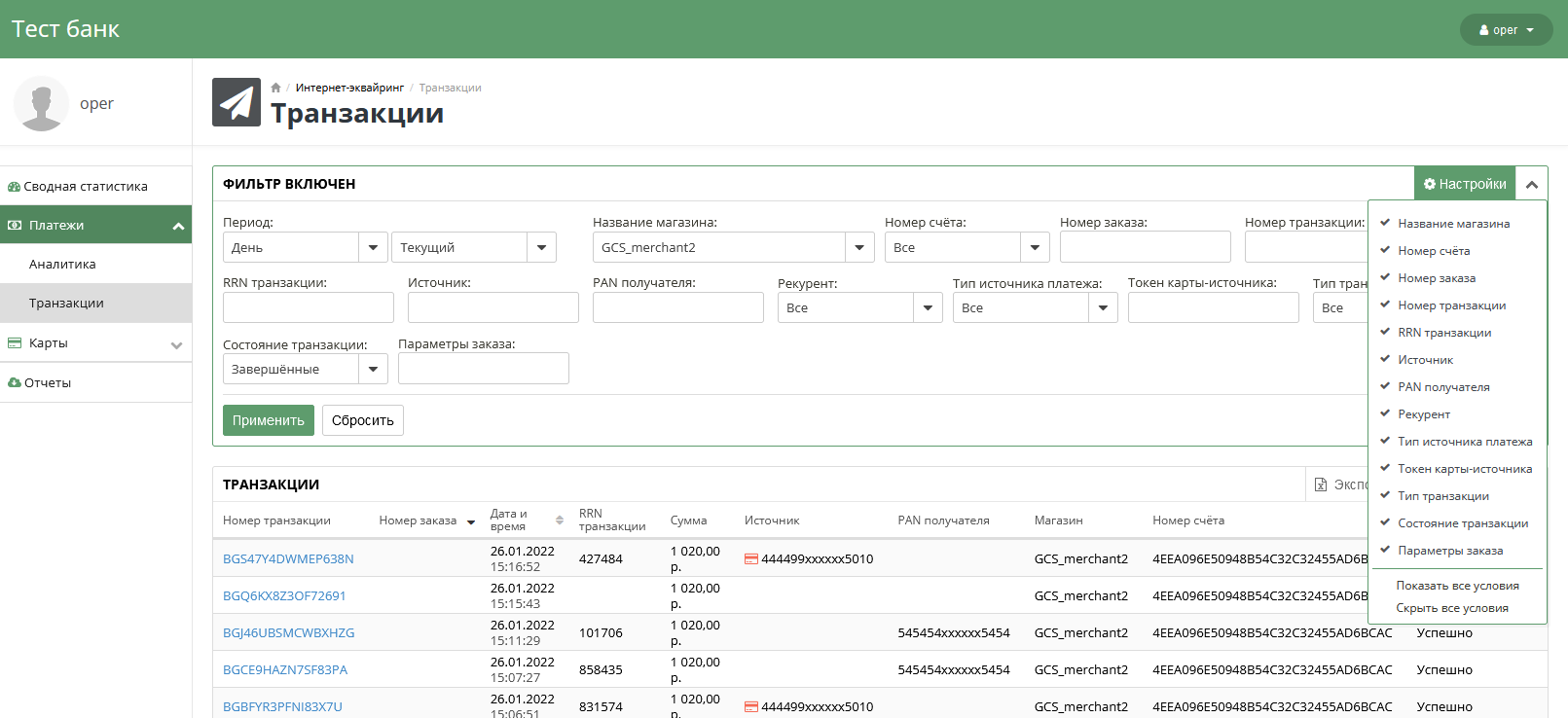


Рисунок 6 Транзакции

В результате применения фильтра в блоке «Транзакции» отображается таблица (Рисунок 6) содержащая следующие поля:

* Номер транзакции – идентификатор транзакции в PGA;
* Номер заказа – идентификатор транзакции в системе магазина;
* Дата и время – дата и время старта транзакции;
* RRN транзакции – идентификатор операции в платежной системе;
* Сумма – сумма платежа;
* Источник – номер банковской карты клиента в маскированном виде;
* PAN карты – номер банковской карты клиента в маскированном виде;
* Состояние – статус транзакции (успешно, в процессе, ошибка, отклонена);
* Магазин – название магазина в консоли;
* Детали – дополнительная информация о статусе транзакции;
* Расчет – дата и время корректировки результата транзакции;
* Возврат средств – возврат денежных средств клиенту. При использовании в качестве активной ссылки выводит форму для возврата денежных средств клиенту;
* Сумма возврата – сумма денежных средств, возвращенных клиенту;
* Завершить платеж – завершение двухфазной авторизации;
* Рекурент – тип совершенного платежа (рекуррентный, не рекуррентный).

Для изменения отображаемых полей таблицы необходимо нажать соответствующую кнопку «Настройки». В выпадающем меню необходимо выбрать интересующие поля, отметив их –Рисунок 8.

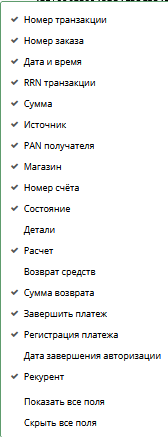


Рисунок 9 Настройка отображаемой информации о транзакциях

Для просмотра детальной информации о транзакции необходимо нажать на соответствующий идентификатор в столбце «Номер транзакции». В появившемся окне будут отображены детали выбранной транзакции –Рисунок 9.

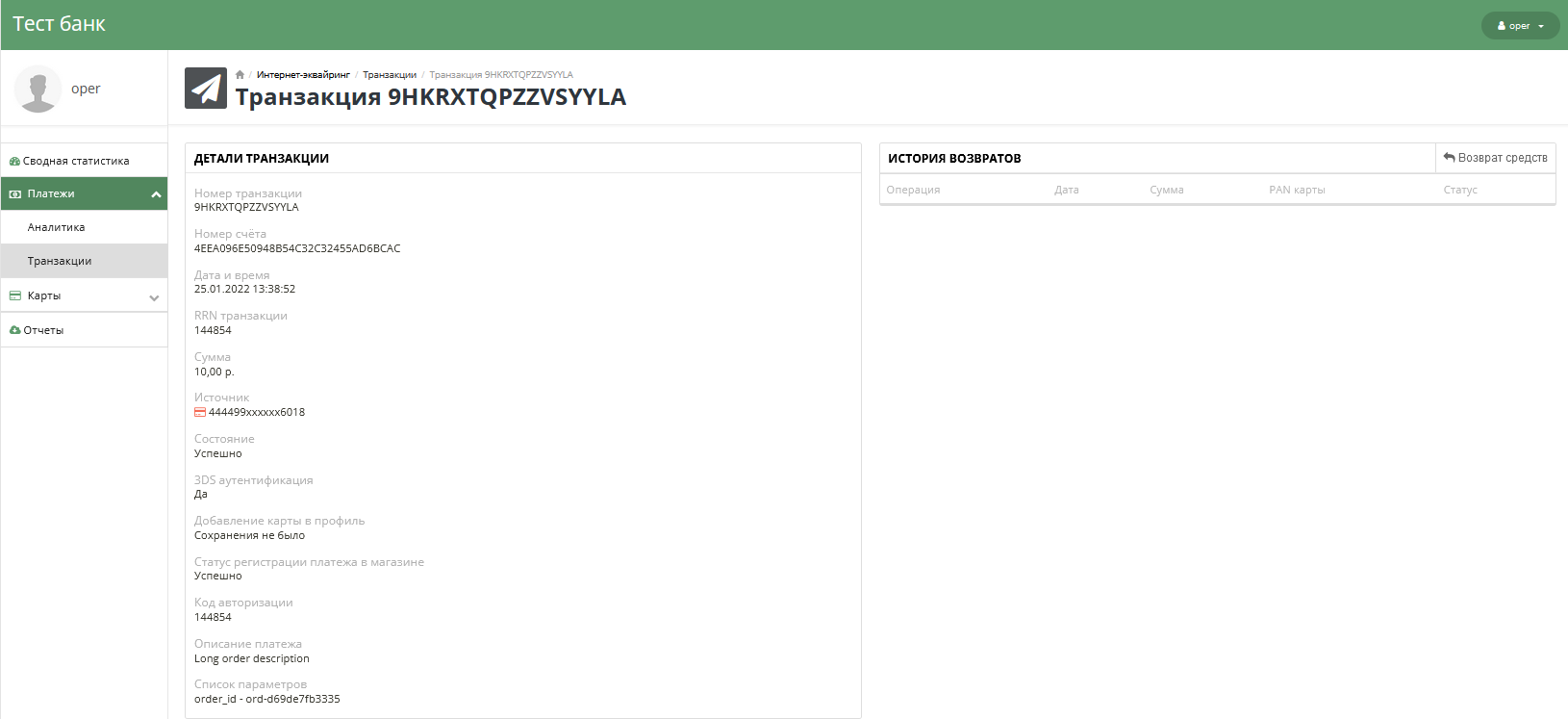


Рисунок 10 Детали транзакции

В блоке «Детали транзакции» отображается следующая информация о транзакции:

* Номер транзакции – идентификатор транзакции в PGA;
* Номер счета – идентификатор счета;
* Дата и время – дата и время старта транзакции;
* RRN транзакции – идентификатор операции в платежной системе;
* Сумма – сумма платежа;
* Источник – маскированный номер карты клиента;
* Состояние – статус транзакции (успешно, в процессе, ошибка, отклонена);
* 3DS аутентификация – прохождение клиентом 3-D Secure аутентификации (да, нет);
* Добавление карты в профиль – статус сохранения карты в профиле (сохранение было, сохранения не было);
* Статус регистрации платежа в магазине – (успешно, не успешно);
* Код авторизации – код авторизации платежа в банке-эквайере;
* Описание платежа – параметры транзакции.
* Список параметров – значения о.-параметров.

В блоке «История возвратов» отображается следующая информация об операциях возврата денежных средств клиенту:

* Операция – тип операции. При использовании в качестве активной ссылки отображается информация с данными об операции возврата – Рисунок 10;
* Дата – дата совершения операции возврата;
* Сумма – сумма возврата по транзакции;
* PAN карты – номер банковской карты клиента в маскированном виде;
* Статус – статус операции возврата (успешно, не успешно).

В данных об операции возврата по транзакции отображается следующая информация:

* Дата – дата совершения операции возврата;
* Сумма – сумма возврата по транзакции;
* Статус – статус операции возврата (успешно, не успешно);
* Msisdn – логин оператора совершившего операцию возврата;
* Комментарий – комментарий оператора совершившего операцию возврата.

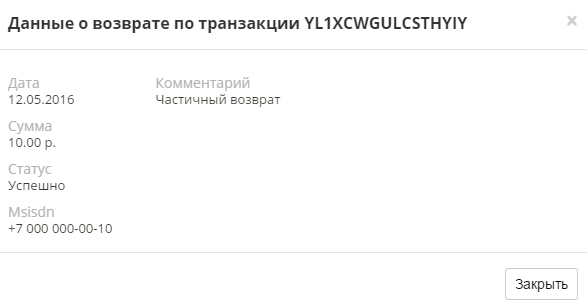


Рисунок 11 Данные об операции возврата по транзакции

Для возврата денежных средств клиенту необходимо нажать кнопку «Возврат средств», после чего будет отображена форма возврата денежных средств (Рисунок 11).

Форма возврата денежных средств клиенту имеет следующие поля:

* Сумма возврата – сумма возврата по транзакции;
* Комментарий – комментарий оператора совершившего операцию возврата.

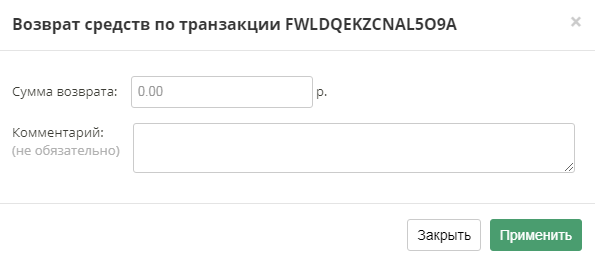


Рисунок 12 Возврат средств по транзакции

Для возврата денежных средств клиенту необходимо нажать кнопку «Применить», а для отмены операции нажать кнопку «Закрыть».

## Карты

Раздел «Карты» предназначен для просмотра транзакций регистрации и верификации карт и списка карт. Раздел содержит три вкладки: «Регистрации карт», «Верификации карт», «Список карт» (Рисунок 12).

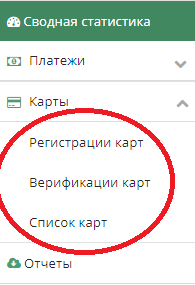


Рисунок 13 Раздел «Карты»

### Регистрации карт

На вкладке «Регистрации карт» отображается информация о транзакциях регистрации карт - Рисунок 13.

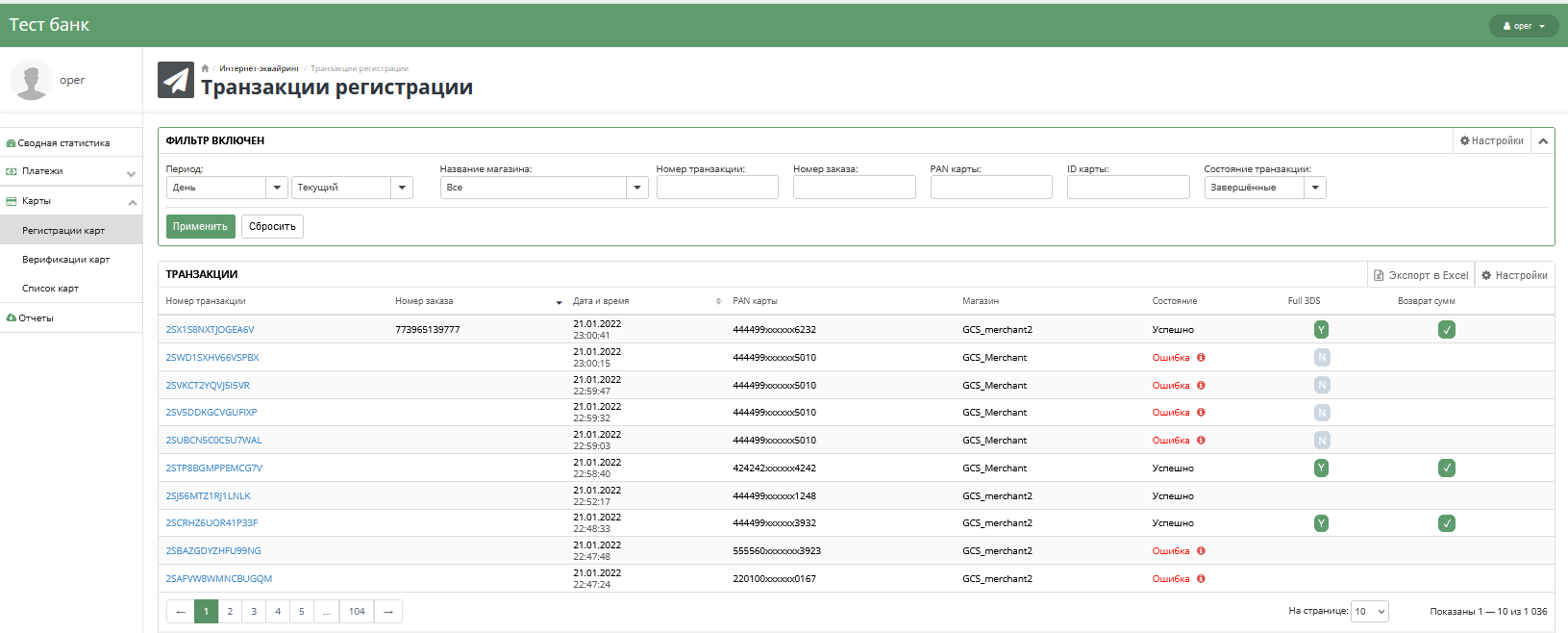


Рисунок 14 Вкладка «Регистрация карт»

Пользователь имеет возможность сохранить информацию о транзакциях в формате XLS на свой компьютер. Для получения более подробной информации см. [Выгрузка данных](#_Выгрузка_данных).

Для изменения отображаемых полей фильтра необходимо нажать кнопку «Настройки» в верхнем блоке. В выпадающем меню необходимо выбрать интересующие поля, отметив их – Рисунок 14.

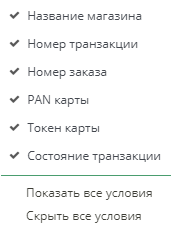


Рисунок 15 Настройка отображаемых полей фильтра

Чтобы выбрать все поля фильтра необходимо отметить пункт «Показать все условия». Для очистки фильтра необходимо отметить пункт «Скрыть все условия».

В блоке «Фильтр» присутствуют следующие поля:

* Период – временной интервал, за который отображается информация о транзакциях (день, неделя, месяц, квартал, год, точно, интервал и текущий или предыдущий период);
* Название магазина – название магазина в консоли;
* Номер транзакции – идентификатор транзакции в PGA;
* Номер заказа – идентификатор транзакции в системе магазина;
* PAN карты – маскированный номер карты клиента;
* ID карты – идентификатор карты в системе магазина;
* Состояние транзакции - статус транзакции (все, завершенные, успешно, в процессе, ошибка, отклонена).

Для вывода информации о транзакциях по заданным критериям необходимо нажать кнопку «Применить». Для отмены операции необходимо нажать кнопку «Сбросить».

Чтобы свернуть «Фильтр» необходимо нажать кнопку .

В результате применения фильтра в блоке «Транзакции» отображается таблица (Рисунок 15) содержащая следующие поля:

* Номер транзакции – идентификатор транзакции в PGA;
* Номер заказа – идентификатор транзакции в системе магазина;
* Дата и время – дата и время старта транзакции;
* PAN карты – номер банковской карты клиента в маскированном виде;
* Магазин – название магазина в консоли;
* Состояние – статус транзакции (успешно, в процессе, ошибка, отклонена);
* Full 3DS – признак прохождения клиентом 3DS аутентификации;
* Возврат сумм – признак возврата денежных средств клиенту.

Для изменения отображаемых полей таблицы необходимо нажать соответствующую кнопку «Настройки». В выпадающем меню необходимо выбрать интересующие поля, отметив их – Рисунок 15.

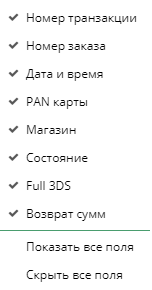


Рисунок 16 Настройка отображаемой информации о транзакциях

Для просмотра детальной информации о транзакции необходимо нажать на соответствующий идентификатор в столбце «Номер транзакции». В появившемся окне будут отображены детали выбранной транзакции – Рисунок 16.

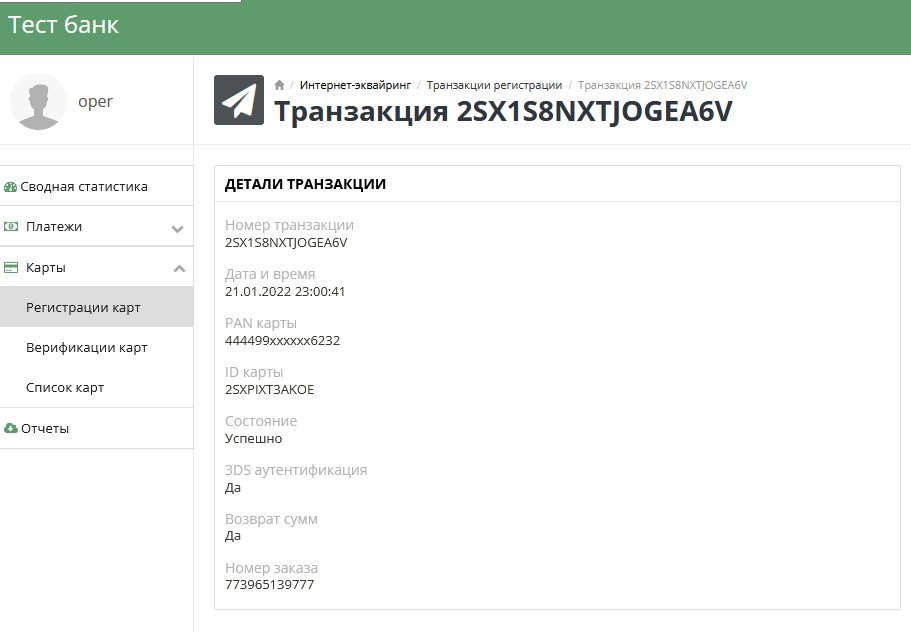


Рисунок 17 Детали транзакции

В блоке «Детали транзакции» отображается следующая информация о транзакции:

* Номер транзакции – идентификатор транзакции в PGA;
* Дата и время – дата и время старта транзакции;
* PAN карты – маскированный номер карты клиента;
* ID карты - идентификатор карты в системе магазина;
* Состояние – статус транзакции (успешно, в процессе, ошибка, отклонена);
* 3DS аутентификация – прохождение клиентом 3-D Secure аутентификации (да, нет);
* Возврат сумм – возврат денежных средств клиенту (да, нет);
* Номер заказа – идентификатор транзакции в системе магазина.

### Верификации карт

На вкладке «Верификации карт» отображается информация о транзакциях верификации карт - Рисунок 17.

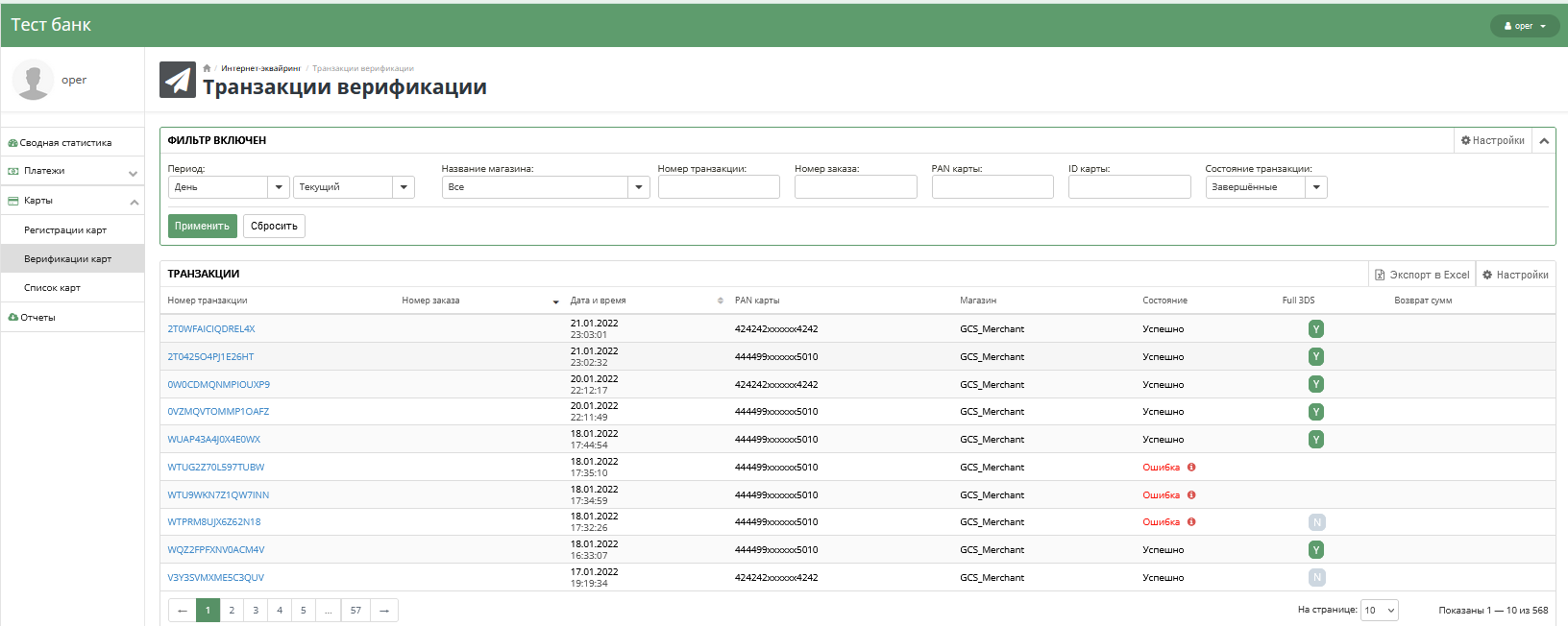


Рисунок 18 Вкладка «Верификация карт»

Пользователь имеет возможность сохранить информацию о транзакциях в формате XLS на свой компьютер. Для получения более подробной информации см. [Выгрузка данных](#_Выгрузка_данных).

Для изменения отображаемых полей фильтра необходимо нажать кнопку «Настройки» в верхнем блоке. В выпадающем меню необходимо выбрать интересующие поля, отметив их – Рисунок 18.

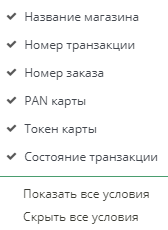


Рисунок 19 Настройка отображаемых полей фильтра

Чтобы выбрать все поля фильтра необходимо отметить пункт «Показать все условия». Для очистки фильтра необходимо отметить пункт «Скрыть все условия».

В блоке «Фильтр» присутствуют следующие поля:

* Период – временной интервал, за который отображается информация о транзакциях (день, неделя, месяц, квартал, год, точно, интервал и текущий или предыдущий период);
* Название магазина – название магазина в консоли;
* Номер транзакции – идентификатор транзакции в PGA;
* Номер заказа – идентификатор транзакции в системе магазина;
* PAN карты – маскированный номер карты клиента;
* ID карты – идентификатор карты в системе магазина;
* Состояние транзакции - статус транзакции (все, завершенные, успешно, в процессе, ошибка, отклонена).

Для вывода информации о транзакциях по заданным критериям необходимо нажать кнопку «Применить». Для отмены операции необходимо нажать кнопку «Сбросить».

Чтобы свернуть «Фильтр» необходимо нажать кнопку .

В результате применения фильтра в блоке «Транзакции» отображается таблица (Рисунок 18) содержащая следующие поля:

* Номер транзакции – идентификатор транзакции в PGA;
* Номер заказа – идентификатор транзакции в системе магазина;
* Дата и время – дата и время старта транзакции;
* PAN карты – номер банковской карты клиента в маскированном виде;
* Магазин – название магазина в консоли;
* Состояние – статус транзакции (успешно, в процессе, ошибка, отклонена);
* Full 3DS – признак прохождения клиентом 3DS аутентификации;
* Возврат сумм – признак возврата денежных средств клиенту.

Для изменения отображаемых полей таблицы необходимо нажать соответствующую кнопку «Настройки». В выпадающем меню необходимо выбрать интересующие поля, отметив их – Рисунок 19.

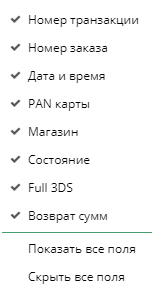


Рисунок 20 Настройка отображаемой информации о транзакциях

Для просмотра детальной информации о транзакции необходимо нажать на соответствующий идентификатор в столбце «Номер транзакции». В появившемся окне будут отображены детали выбранной транзакции – Рисунок 20.

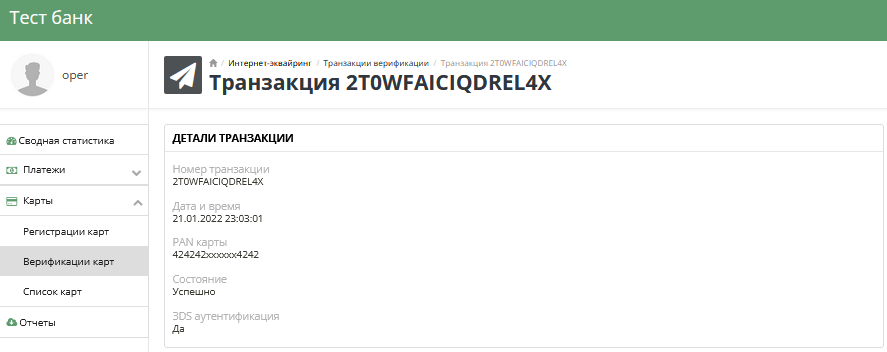


Рисунок 21 Детали транзакции

В блоке «Детали транзакции» отображается следующая информация о транзакции:

* Номер транзакции – идентификатор транзакции в PGA;
* Дата и время – дата и время старта транзакции;
* PAN карты – маскированный номер карты клиента;
* Состояние – статус транзакции (успешно, в процессе, ошибка, отклонена);
* 3DS аутентификация – прохождение клиентом 3-D Secure аутентификации (да, нет).

### Список карт

На вкладке «Список карт» отображается информация о платежных картах в виде таблицы – Рисунок 21.

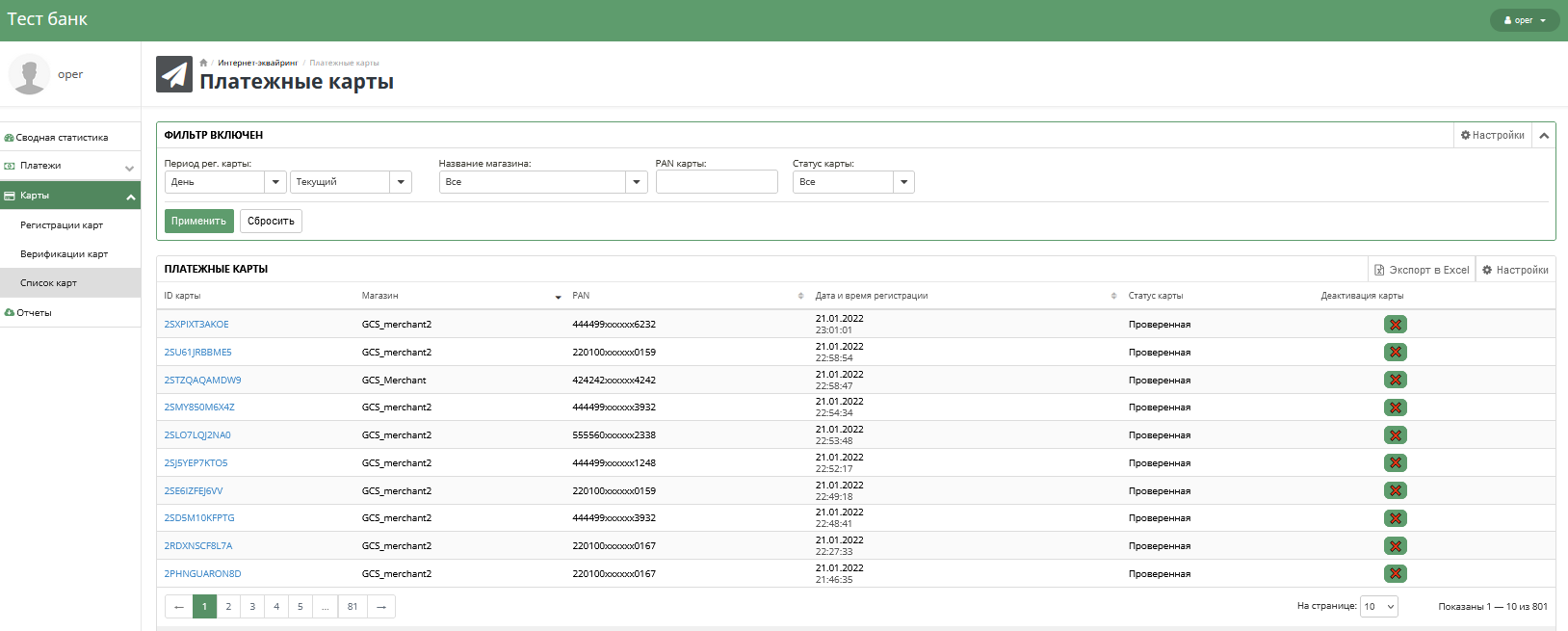


Рисунок 22 Вкладка «Список карт»

Пользователь имеет возможность сохранить информацию о платежных картах в формате XLS на свой компьютер. Для получения более подробной информации см. [Выгрузка данных](#_Выгрузка_данных).

Для изменения отображаемых полей фильтра необходимо нажать кнопку «Настройки» в верхнем блоке. В выпадающем меню необходимо выбрать интересующие поля, отметив их – Рисунок 22.

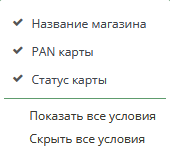


Рисунок 23 Настройка отображаемых полей фильтра

Чтобы выбрать все поля фильтра необходимо отметить пункт «Показать все условия». Для очистки фильтра необходимо отметить пункт «Скрыть все условия».

В блоке «Фильтр» присутствуют следующие поля:

* Период регистрации карты – временной интервал, за который была зарегистрирована карта (день, неделя, месяц, квартал, год, точно, интервал и текущий или предыдущий период);
* Название магазина – название магазина в консоли;
* PAN карты – маскированный номер карты клиента;
* Статус карты – текущий статус карты (скрытая, непроверенная, проверенная, с неуспешной регистрацией, в процессе регистрации, все).

Для вывода информации о платежных картах по заданным критериям необходимо нажать кнопку «Применить». Для отмены операции необходимо нажать кнопку «Сбросить».

Чтобы свернуть «Фильтр» необходимо нажать кнопку .

В результате применения фильтра в блоке «Платежные карты» отображается таблица, содержащая следующие поля (Рисунок 21):

* ID карты – идентификатор карты;
* Магазин – название магазина, в котором зарегистрирована карта;
* PAN – номер банковской карты клиента в маскированном виде;
* Дата и время регистрации – дата и время регистрации карты;
* Статус карты – текущий статус карты (скрытая, непроверенная, проверенная, с неуспешной регистрацией, в процессе регистрации);
* Деактивация карты – перевод карты в неактивное состояние. При использовании в качестве активной ссылки открывается окно, предлагающее деактивировать карту.

Для изменения отображаемых полей таблицы необходимо нажать соответствующую кнопку «Настройки». В выпадающем меню необходимо выбрать интересующие поля, отметив их – Рисунок 23.

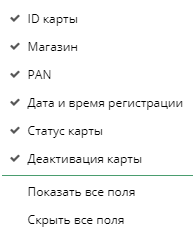


Рисунок 24 Настройка отображаемой информации о транзакциях

Для просмотра детальной информации о карте необходимо нажать на соответствующий идентификатор в столбце «ID карты». В появившемся окне будут отображены детали выбранной платежной карты – Рисунок 24.

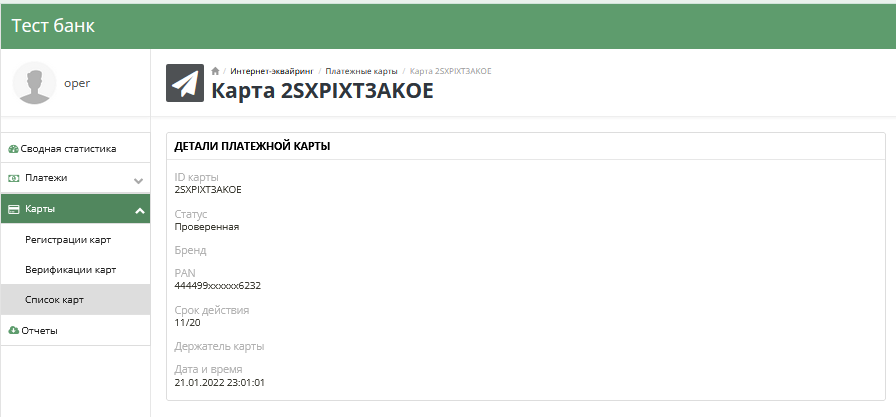


Рисунок 25 Детали платежной карты

В блоке «Детали платежной карты» отображается следующая информация о карте:

* ID карты – идентификатор карты;
* Статус – текущий статус карты (скрытая, непроверенная, проверенная, с неуспешной регистрацией, в процессе регистрации);
* Бренд – бренд платежной карты;
* PAN – маскированный номер карты клиента;
* Срок действия – срок действия платежной карты;
* Держатель карты – имя и фамилия держателя платежной карты;
* Дата и время – дата и время регистрации карты.

## Отчеты

Раздел «Отчеты» содержит информацию об отчетах, которые были созданы в магазинной консоли -Рисунок 25 Отчеты.

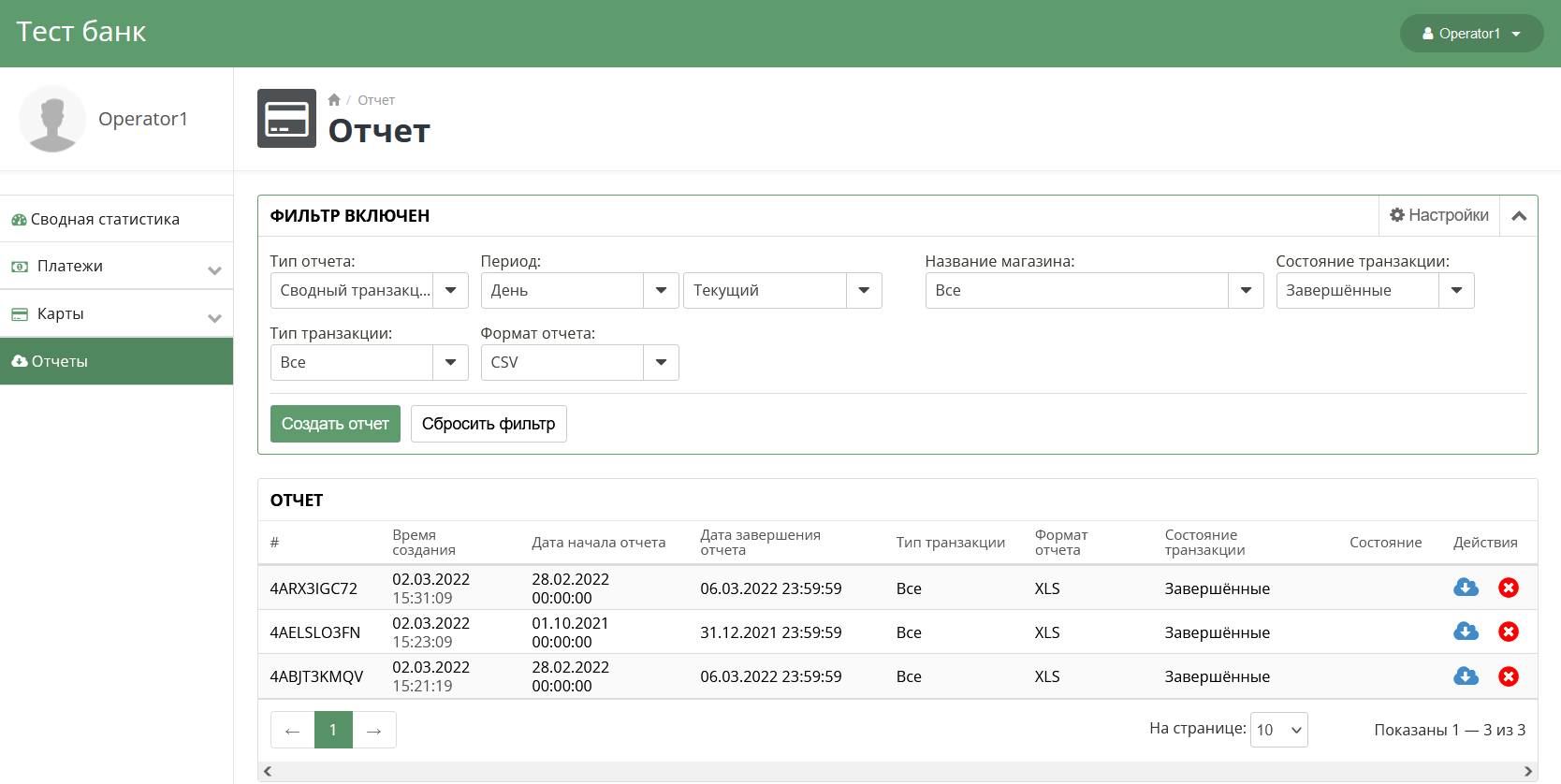


Рисунок 26 Отчеты

В разделе «Отчеты» отображается таблица «Список отчетов», содержащая следующие поля:

* Идентификатор отчета – уникальный номер отчета;
* Время создания – дата и время получения запроса на построение отчета;
* Дата начала отчета – дата начала построения отчета;
* Дата завершения отчета – дата окончания построения отчета;
* Тип транзакции – доступные значения: все, с карты на карту, с карты в наличные, интернет-эквайринг;
* Формат отчета – формат созданного отчета, доступные значения: CSV, XLS, HTML, PDF;
* Состояние транзакций – состояние, в котором находятся транзакции. Доступные значения: завершенные, успешно, успешно (первая фаза), в процессе, ошибка, отклонена;
* Состояние – состояние отчета, возможные значения: сформирован, формируется, ошибка;
* Действия – возможные действия с отчетами. Доступные значения: скачать, удалить.

Над таблицей «Список отчетов» находится панель управления фильтрами отчета. Для настройки отображения фильтров отчета необходимо в правом верхнем углу нажать кнопку «Настройки». В выпадающем меню необходимо выбрать интересующие поля, отметив их –Рисунок 26 Настройка отображаемых полей фильтра.

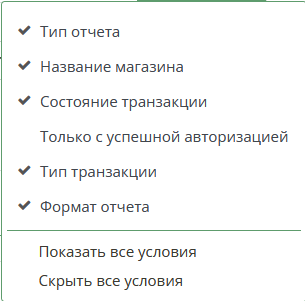


Рисунок 27 Настройка отображаемых полей фильтра

В разделе «Отчеты» доступны следующие фильтры:

* Тип отчета – «Транзакционный отчет» или «Сводный транзакционный отчет»;
* Название магазина;
* Состояние транзакции – состояние, в котором находится транзакция. Доступные значения: завершенные, успешно, успешно (первая фаза), в процессе, ошибка, отклонена;
* Только с успешной авторизацией;
* Тип транзакции – доступные значения: все, с карты на карту, с карты в наличные, интернет-эквайринг;
* Формат отчета – формат созданного отчета, доступные значения: CSV, XLS, HTML, PDF.

Существует возможность сбросить параметры фильтров, нажав кнопку «Сбросить фильтр».

Для создания отчета необходимо выбрать необходимый период, и, применив желаемые фильтры, нажать кнопку «Создать отчет».

Для того, чтобы скачать отчет, необходимо в таблице «Список отчетов» в столбце «Действия» выбрать иконку .

Для того, чтобы удалить отчет, необходимо в таблице «Список отчетов» в столбце «Действия» выбрать иконку .

## Выгрузка данных

В разделах «Транзакции» и «Платежные карты» пользователь имеет возможность выгрузить данные в формате XLS на свой компьютер. Для этого необходимо установить в параметрах фильтра интересующий временной интервал и применить фильтр. Далее нажать кнопку «Экспорт в Excel» и указать путь для сохранения файла .Сохраненные данные имеют столбцы аналогичные, отображаемым в таблице консоли – Рисунок 27.



Рисунок 28 Данные в Excel

## Изменение пароля

Для смены пароля необходимо зайти в меню своей учетной записи и выбрать пункт «Изменить пароль» – Рисунок 28.

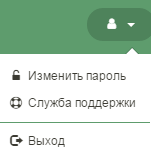


Рисунок 29 Изменение пароля

В результате на экране отображается форма для изменения пароля – Рисунок 29. В форме необходимо заполнить следующие поля:

* Текущий пароль;
* Новый пароль;
* Подтвердите новый пароль.

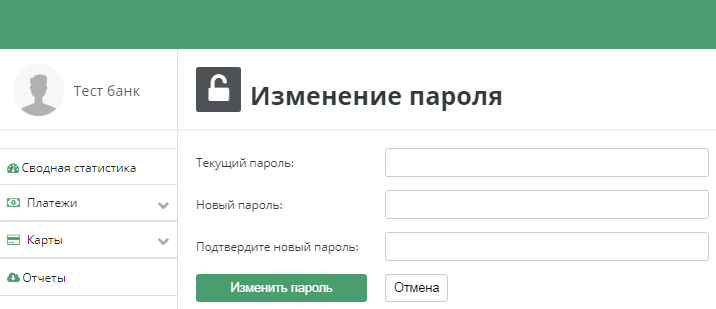


Рисунок 30 Форма изменения пароля

Новый пароль должен соответствовать следующим требованиям:

1. Содержать от 7 до 30 символов;
2. Включать в себя символы латинского алфавита и цифры;
3. Не должен повторять ни один из 4 предыдущих паролей.

Для подтверждения изменения пароля необходимо нажать кнопку «Изменить пароль». При успешной смене пароля отображается сообщение «Ваш пароль успешно изменен».

Для отмены операции смены пароля необходимо нажать кнопку «Отмена».