

## Загрузка из файлов данных (csv, spreadsheet, xls) в Я. Аудитории, Вконтакте, MyTarget

Функционал Garpun Feeds позволяет загружать данные по аудиториям из файлов в системы, которые позволяют эти списки обрабатывать.

- Создание потока, выбор связи источника и приемника данных
- Настройки источника данных
  - Настройки источника данных CSV
  - Настройки источника данных Files Google Drive
- Настройки приемника данных
  - Настройки для VK Аудитории
  - Настройки для MyTarget
  - Настройки для Яндекс.Аудиторий
- Общие настройки потока

## Создание потока, выбор связки источника и приемника данных

Для создания потока передачи данных, переходим в раздел [Garpun Feeds](#) вашего аккаунта (из раздела Сервисы)

Нажимаем кнопку "+Поток"


В открывшемся меню выбираем источник данных CSV либо Files Google Drive (файлы на гугл-диске) и в качестве приемника MyTarget, VK Аудитории либо Yandex Audience

Выбираем набор данных.

1


Источник данных > Приемник данных

Источник данных \*

Files Google Drive

>

Приемник данных \*

MyTarget

>

Не нашли нужную систему?

Набор данных \*

Загрузка телефонов в Аудитории

▼

🔍

+

Добавить

Далее

## Настройки источника данных

Для CSV и Google Sheets настройки разные, поэтому рассмотрим их отдельно

## Настройки источника данных CSV

## 2 Настройка источника данных

URL адрес файла, FTP или SFTP \*

Общая схема формирования адреса: schema://username:password@host:port/full\_pathname  
Пример URL для файла: http://example.com/file  
Пример URL с логином/паролем для базовой авторизации: http://username:password@example.com/file  
Пример FTP с логином/паролем: ftp://username:password@example.com/folder  
Пример SFTP с логином/паролем: sftp://username:password@example.com/folder

Выберите тип разделителя \*

Точка с запятой

Разделитель - это один или несколько символов, которые разделяют между собой данные в исходном документе

Кодировка файла \*

UTF-8

Установите кодировку файла. В большинстве случаев UTF-8 может все обработать

Тип архива \*

Нет

Если файл - архив, то укажите тип, если нет, то установите значение 'Нет'

Полное или частичное название файла(ов) (регулярное выражение) при скачивании через FTP/SFTP

Данный параметр используется для фильтрации файлов. Оставьте поле пустым, если нужны все файлы в директории

**Данные о структуре файла**

Сконфигурируйте поля ниже для разбора исходных данных:  
name - имя колонки куда будут загружены данные (только латинские символы и нижнее подчеркивание)  
path - заголовок колонки в исходном файле  
type - тип данных

Пример конфигурации:  
Исходные данные:  
date;id;medium;source  
11/04/2020;4614927;pcpyandex  
14/04/2020;4617063;pcpyandex

Конфиг для примера будет следующий:  
name=Date path=date type=DATE  
name=id path=id type=LONG  
name=medium path=medium type=TEXT  
name=source path=source type=TEXT

name *	path *	type *
<input type="text"/>	<input type="text"/>	TEXT

В настройках описано каждое поле, для чего и как оно заполняется. Заполняем все необходимые поля, уделив особое внимание данным о структуре файлов и переходим к следующему пункту.

## Настройки источника данных Files Google Drive

### 2 Настройка источника данных

Id папки Google Drive \*

Необходимо предоставить доступ в папку пользователю [garpun@devision-storage.iam.gserviceaccount.com](mailto:garpun@devision-storage.iam.gserviceaccount.com).  
Получить id папки можно из url: [https://drive.google.com/drive/u/0/folders/{ID\\_ВАШЕЙ\\_ПАПКИ}](https://drive.google.com/drive/u/0/folders/{ID_ВАШЕЙ_ПАПКИ})

+ Добавить

☐ Игнорировать ошибки скачивания и извлечения данных

Пример структуры таблицы для загрузки в Аудитории

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1jupfs-I7sxG5yDxOaDr1w-JAXT09IWyOOR5gm10KIW0/edit#gid=10187727>

Далее

В случае файлов на гугл-диске достаточно указать ID папки с файлами. Просим учесть что для корректной работы потока нужно предоставить доступ к папке пользователю [garpun@devision-storage.iam.gserviceaccount.com](mailto:garpun@devision-storage.iam.gserviceaccount.com)


Так же рекомендуем обратить внимание на пример оптимального варианта структуры файла для загрузки: <https://docs.google.com/spreadsheets/d/1jupfs-I7sxG5yDxOaDr1w-JAXT09IWyOOR5gm10KIW0/edit#gid=10187727>

## Настройки приемника данных


Поскольку в системе Garpun Feeds реализована загрузка аудиторных списков в несколько разных систем, рассмотрим настройки каждой отдельно

## Настройки для VK Аудитории

### 3 Настройка приемника данных

+ Подключить аккаунт VK 

Агентский кабинет или аккаунт \*  
garpun-audience-test

Клиент  
Выберите клиента... 

Обязателен, если указан ID агентского кабинета

Выберите действие \*  
addition


Выберите действие \*  
Номера телефонов

- выберите тип импортируемых данных

Выбираем аккаунт VK. Если необходимо, с помощью кнопки подключаем новый.  
В действиях выбираем что будет сделано с существующим списком при отработке потока

## Настройки для MyTarget

### 3 Настройка приемника данных

+ Подключить аккаунт MyTarget 

Укажите тип аудиторного списка \*  
phone

Выберите способ записи документа \*  
Добавить пользователей в существующий сегмент

Выберите аудиторный список \*  
Выберите вариант...

Выберите один из существующих аудиторных списков, в который требуется добавить или удалить пользователей

Далее

Тут так же подключаем аккаунт. После этого выбираем тип аудиторного списка, действия которые будут произведены и сам список. Список должен быть создан заранее на стороне MyTarget.

## Настройки для Яндекс.Аудиторий

3

### Настройка приемника данных

Укажите аккаунт для загрузки данных или добавьте новый \*

garpun-audience-test | garpun test2



+ Добавить

Выберите действие \*

Добавить данные в сегмент



ID сегмента \*

test (21074841)



Выберите существующий сегмент из списка

Далее

Выбираем аккаунт, действие с сегментом и ID сегмента в Яндексе.

## Общие настройки потока

В данном пункте редактируем название потока, период за который будут собираться данные и как часто будет срабатывать поток. Нажимаем готов и можно запускать!