# ПОДСИСТЕМА «АДМИНИСТРАТИВНЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС ПРОДУКТА TRAFFIC DATAMART»

РУКОВОДСТВО СИСТЕМНОГО ПРОГРАММИСТА 643.11150642.25081-05 32 01-М

#### ЗАО «ПЕТЕР-СЕРВИС»

ПОДСИСТЕМА «АДМИНИСТРАТИВНЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС ПРОДУКТА TRAFFIC DATAMART» ПОДСИСТЕ МА «АДМИНИСТРАТИВНЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС ПРОДУКТА TRAFFIC DATAMART»

Документ является Руководством оператора по подсистеме.

Данная документация может не отражать некоторых модификаций программного обеспечения. Если вы заметили в документации ошибки или опечатки или предполагаете их наличие, пожалуйста, сообщите об этом в ЗАО «ПЕТЕР-СЕРВИС».

Настоящая документация может быть использована только для поддержки работоспособности продуктов, установленных на основании договора с ЗАО «ПЕТЕР-СЕРВИС». Документация может быть передана на основании договора, по которому производится (производилась или будет производиться) установка продуктов, или явно выраженного согласия ЗАО «ПЕТЕР-СЕРВИС» на использование данной документации. Если данный экземпляр документации попал к вам каким-либо иным образом, пожалуйста, сообщите об этом в ЗАО «ПЕТЕР-СЕРВИС» по адресу, приведенному ниже.

Все примеры, приведенные в документации (в том числе примеры отчетов и экранных форм), составлены на основании тестовой базы ЗАО «ПЕТЕР-СЕРВИС». Любое совпадение имен, фамилий, названий компаний, банковских реквизитов и другой информации с реальными данными является случайным.

Все встречающиеся в тексте торговые знаки и зарегистрированные торговые знаки являются собственностью их владельцев и использованы исключительно для идентификации программного обеспечения или компаний.

Все имущественные авторские права сохраняются за ЗАО «ПЕТЕР-СЕРВИС» в соответствии с действующим законодательством.

© ЗАО «ПЕТЕР-СЕРВИС», 2015

ЗАО «ПЕТЕР-СЕРВИС»

Россия, 191123, Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, 36. Тел.: + 7 (812) 326-12-99; факс: + 7 (812) 326-12-98.

ps@billing.ru; www.billing.ru

ЗАО «ПЕТЕР-СЕРВИС» ПОДСИСТЕМА «АДМИНИСТРАТИВНЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС ПРОДУКТА TRAFFIC DATAMART»ПОДСИСТЕ МА «АДМИНИСТРАТИВНЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС ПРОДУКТА TRAFFIC DATAMART»

#### СОДЕРЖАНИЕ

1	ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ
	Назначение
	Минимальный состав технических средств клиентского рабочего места
	Минимальный состав программных средств клиентского рабочего места
	ТРЕБОВАНИЯ К КВАЛИФИКАЦИИ ПЕРСОНАЛА
2	СТРУКТУРА ПОДСИСТЕМЫ
	Клиентская часть
3	УСТАНОВКА И НАСТРОЙКА ПОДСИСТЕМЫ
	Установка подсистемы
	Запуск сервераОстановка сервера
4	ПРОВЕРКА ПОДСИСТЕМЫ
ИСТОРИЯ ПУБЛИКАЦИИ ДОКУМЕНТА	

# 1 общие сведения

В главе приводится информация о назначении подсистемы, выполняемых функциях и условиях применения.

#### 1 Назначение

Подсистема «Административный пользовательский интерфейс продукта TDM» (TDM\_GUI\_ADM) предназначена для работы с продуктом TDM через визуальные элементы.

Подсистема «Административный пользовательский интерфейс продукта TDM» (TDM\_GUI\_ADM) предназначена для административного управления продуктом TDM через визуальные элементы.

Подсистема представляет собой клиент-серверное приложение. В качестве WEB-сервера выступает сервис, реализованный на основе технологии Erlang/OTP и доступный через OpenAPI 2.0, в качестве клиента – WEB-обозреватель.

Подсистема предоставляет пользователям возможность выполнение следующих функций:

- просмотр словаря мобильных устройств и их производителей;
- просмотр и редактирование классификатора сайтов.

## **2** Минимальный состав технических средств клиентского рабочего места

Для работы клиентского рабочего места подсистемы требуется персональный компьютер, оснащенный следующим минимальным составом технических средств:

- процессор с тактовой частотой 1 ГГц и выше;
- оперативная память объемом 256 Мбайт и выше;
- цветной монитор с разрешением экрана 1024x768;
- клавиатура;
- манипулятор «мышь».

## **3** Минимальный состав программных средств клиентского рабочего места

Для работы клиентского рабочего места подсистемы требуется следующий минимальный состав установленных программных средств:

• WEB-обозреватель, например, Google Chrome, Mozilla Firefox.

#### 4 Требования к квалификации персонала

Системный программист должен иметь высшее профильное образование. В перечень задач, выполняемых системным программистом, должны входить установка, настройка и поддержание работоспособности подсистемы.

ГЛАВА

# 2 структура подсистемы

Подсистема «Административный пользовательский интерфейс продукта TDM» имеет клиентскую часть.

#### 1 Клиентская часть

Описание установки см. в главе «Установка и настройка подсистемы».

#### ΓΛΔΒΔ

# **3** УСТАНОВКА И НАСТРОЙКА ПОДСИСТЕМЫ

Глава содержит сведения об особенностях установки и обновления подсистемы.

#### 1 Установка подсистемы

Для установки подсистемы следует:

- Установить Apache-server
- Распаковать архив дистрибутива подсистемы.
- Скопировать архив Distrib/conf/httpd.ps.tdm.conf в директорию [APACHE\_DIR]/conf.
- Выполнить подстановку в httpd.ps.tdm.conf, указав: [OPENAPI\_SERVER] – адрес и порт OpenAPI-сервера.
- Подключить конфигурационный файл, для этого добавить в файл [APACHE\_DIR]/conf/httpd.ps.conf строчку: Include include conf/httpd.ps.tdm.conf
- Скопировать файлы из директории Distrib/htdocs в [APACHE\_DIR]/htdocs.
- Перезапустить Apache-server.

#### 1 Запуск сервера

Для запуска сервера следует выполнить команду запуска Apache-server.

#### 2 Остановка сервера

Для остановки сервера следует выполнить команду останова Apache-server.

ГЛАВА

4

# ПРОВЕРКА ПОДСИСТЕМЫ

Для проверки корректности установки и настройки подсистемы, необходимо убедиться, что зависимые подсистемы TDM\_DATA\_STORAGE и TDM\_FRONT\_END настроены и запущены, а также запущен Apache-server сервер с установленной подсистемой, его файлы логов не содержат ошибок.

Далее, в адресной строке WEB-обозревателя ввести адрес:

https://host\_name:15015

Должна открыться форма запроса пароля административного WEB-интерфейса.

#### ЗАО «ПЕТЕР-СЕРВИС»

ПОДСИСТЕМА «АДМИНИСТРАТИВНЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС ПРОДУКТА TRAFFIC DATAMART»ПОДСИСТЕ МА «АДМИНИСТРАТИВНЫЙ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС ПРОДУКТА TRAFFIC DATAMART»

#### ИСТОРИЯ ПУБЛИКАЦИИ ДОКУМЕНТА

Версия 001.00 от 27.01.2015

Документ создан.