

# DNSmanager API/Reseller

## Материал из ISPWiki

Перейти к: [навигация](#), [поиск](#)

## См. также

- [DNSmanager API/Administrator](#)

## Реселлер

## Главное

## Домены

### Управление доменами

---

Функция: **domain**

Результат: [список элементов](#)

- name** - Доменное имя.
- owner** - Владелец.
- master** - Первичный NS.

### Создание. Изменение. Параметры домена

---

Функция: **domain.edit**

Данная функция одновременно используется для просмотра параметров объекта, изменения объекта и создания нового объекта.

#### Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
  - elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "domain")
- Результат: [список параметров объекта](#)

#### Создание объекта:

- Параметры:
  - sok**- значение параметра должно быть не пустым, обычно "yes".
  - дополнительные параметры запроса ...
- Результат: [успешное выполнение операции](#) или [сообщение об ошибке](#)

#### Изменение объекта:

- Параметры:
  - sok**- значение параметра должно быть не пустым, обычно "yes".

## Содержание

[\[убрать\]](#)

- [1 Реселлер](#)
  - [1.1 Главное](#)
    - [1.1.1 Домены](#)
  - [1.2 Настройки](#)
    - [1.2.1 Настройки DNS](#)
    - [1.2.2 Настройки IP](#)

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "domain")
- дополнительные параметры запроса ...
- Результат: [успешное выполнение операции](#) или [сообщение об ошибке](#)

Список параметров объекта или дополнительных параметров запроса (см.выше):

- **name** - Доменное имя.
- **master** - IP первичного NS.

---

## Удалить домены

Функция: **domain.delete**

Параметры:

- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "name" из функции "domain".

Результат: [успешное выполнение операции](#) или [сообщение об ошибке](#)

---

## Обновить домены

Функция: **domain.refresh**

Параметры:

- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "name" из функции "domain".

Результат: [успешное выполнение операции](#) или [сообщение об ошибке](#)

---

## Файл домена. Просмотр. Изменение

Функция: **domain.view**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

**Просмотр параметров объекта:**

- Параметры:
  - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "domain")
- Результат: [список параметров](#)

**Изменение объекта:**

- Параметры:
  - **sok**- значение параметра должно быть не пустым, обычно "yes".
  - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "domain")
  - дополнительные параметры запроса ...
- Результат: [успешное выполнение операции](#) или [сообщение об ошибке](#)

Список параметров объекта или дополнительных параметров запроса (см.выше):

- **fdata** - .

## Настройки

### Настройки DNS

#### Настройки DNS. Просмотр. Изменение

---

Функция: **dnsparam**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения данных формы

**Просмотр данных:**

- Результат: [список параметров](#)

**Изменение данных:**

- Параметры:
  - **sok**- значение параметра должно быть не пустым, обычно "yes".
  - дополнительные параметры запроса ...
- Результат: [успешное выполнение операции](#) или [сообщение об ошибке](#)

Список параметров или дополнительных параметров запроса (см.выше):

- **transfer** - Allow-transfer. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)

### Настройки IP

#### Настройки IP. Просмотр. Изменение

---

Функция: **ipparam**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения данных формы

**Просмотр данных:**

- Результат: [список параметров](#)

**Изменение данных:**

- Параметры:
  - **sok**- значение параметра должно быть не пустым, обычно "yes".
  - дополнительные параметры запроса ...
- Результат: [успешное выполнение операции](#) или [сообщение об ошибке](#)

Список параметров или дополнительных параметров запроса (см.выше):

- **ip** - IP-адрес.
- **name** - Доменное имя.

- 
- Список активных возможностей можно получить через API-функцию "**featurelist**"

Источник — «[http://ru.ispdoc.com/index.php/DNSmanager\\_API/Reseller](http://ru.ispdoc.com/index.php/DNSmanager_API/Reseller)»

Была ли эта информация полезной? [Да](#) | [Нет](#)

Категория: [API](#)

## Просмотры

- [Заглавная страница](#)
- [Статья](#)
- [English](#)
- [Français](#)

## Личные инструменты

- [Представиться системе](#)



- Последнее изменение этой страницы: 07:54, 24 июля 2011.
- К этой странице обращались 4938 раз.
- [Спецстраницы](#)

Это документация к панелям ISPsystem 4-го поколения. Если вы пользуетесь новыми версиями, перейдите в новую документацию [docs.ispsystem.ru](http://docs.ispsystem.ru).