

VDSmanager API/VDS Owner

Материал из ISPWiki

Перейти к: [навигация](#), [поиск](#)

См. также

- [VDSmanager API/VDS Reseller](#)
- [VDSmanager API/Server administrator](#)

Содержание

[\[убрать\]](#)

- 1 [Владелец VDS](#)
 - 1.1 [Главное](#)
 - 1.1.1 [Информация о системе](#)
 - 1.1.2 [IP-адреса](#)
 - 1.1.3 [Запущенные процессы](#)
 - 1.1.4 [Собственные файлы](#)
 - 1.1.5 [Предустановленное ПО](#)
 - 1.1.6 [Резервные копии](#)
 - 1.2 [Инструменты](#)
 - 1.2.1 [Перезагрузка VDS](#)
 - 1.2.2 [Переустановка VDS](#)
 - 1.2.3 [Подключить ISO](#)
 - 1.2.4 [Приоритет загрузки](#)
 - 1.2.5 [Переход в ISPmanager](#)
 - 1.3 [Статистика](#)
 - 1.3.1 [Отказы в ресурсах](#)
 - 1.3.2 [Отчёт о нагрузке](#)
 - 1.3.3 [Текущая нагрузка](#)
 - 1.3.4 [Текущие отказы](#)

Владелец VDS

Главное

Информация о системе

Информация о системе

Функция: **vds.sysinfo**

Результат: [список элементов](#)

- name** - Параметр.
- value** - Значение.

IP-адреса

IP-адреса

Функция: **vdsip**

Результат: [список элементов](#)

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

IP-адрес. Просмотр. Изменение

Функция: **vdsip.edit**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - elid** - уникальный идентификатор (элемент "ip" из функции "vdsip")

- Результат: [список параметров](#)

Изменение объекта:

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

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

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

Запущенные процессы

Список процессов

Функция: **vdsproc**

Результат: [список элементов](#)

- **pid** - PID.
- **uid** - UID.
- **cpu** - CPU %.
- **mem** - Память (kb).
- **time** - Время.
- **cmd** - Команда.

Завершить выбранные процессы

Функция: **vdsproc.delete**

Параметры:

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

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

Собственные файлы

Собственные файлы VDS

Функция: **vdsfiles**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Имя.
- **size** - Размер.
- **time** - Изменён.

- **state** - Состояние.

Удалить приватные файлы VDS

Функция: **vdsfiles.delete**

Параметры:

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

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

Закачать файл. Просмотр. Изменение

Функция: **vdsfiles.upload**

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):

- **type** - Тип файла.
При выбранном значении **link** разрешается использовать параметры: 'url','name' и запрещается использовать параметры: 'file'

При выбранном значении **data** разрешается использовать параметры: 'file' и запрещается использовать параметры: 'url','name'

- **url** - URL.
- **name** - Имя файла.
- **filename** - Локальный файл.

Предустановленное ПО

Предустановленное ПО

Функция: **vdspkg**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Имя.
- **state** - Состояние.

Восстановить пакет из предустановленного шаблона диска

Функция: **vdspkg.delete**

Параметры:

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

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

Резервные копии

Резервные копии VDS

Функция: **vdsbackup**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Название.
- **restoring** - .

Восстановить

Функция: **vdsbackup.restore**

Параметры:

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

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

Подготовить архив и выдать ссылку на скачивание

Функция: **vdsbackup.mkdownload**

Параметры:

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

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

Инструменты

Перезагрузка VDS

Перезагрузка VDS. Просмотр. Изменение

Функция: **reboot**

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):

Переустановка VDS

Переустановка VDS. Просмотр. Изменение

Функция: **reinstall**

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):

- **disktempl** - Шаблон диска.

Подключить ISO

Подключение виртуального CD. Просмотр. Изменение

Функция: **vds.attachedcd**

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):

- **iso** - Список ISO-образов.

Приоритет загрузки

Подключение виртуального CD. Просмотр. Изменение

Функция: **vds.bootprio**

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):

- **priority** - Приоритет загрузки. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)

Переход в ISPmanager

Функция: **vdsispmgr**

Статистика

Отказы в ресурсах

Отказы ядра в предоставлении ресурсов

Функция: **statrejects**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Дата.
- **rejp** - Запуск процессов.

- **rejf** - Файловые дескрипторы.
- **rejm** - Выделение памяти.
- **rejs** - Выделение swap.

Отчёт о нагрузке

Отчёт о нагрузке

Функция: **statusage**

Результат: [СПИСОК ЭЛЕМЕНТОВ](#)

- **name** - Дата.
- **cpuu** - CPU, %.
- **memu** - Память, %.
- **prosu** - Процессы, %.
- **fileu** - Файловые дескрипторы, %.
- **io_block** - Операции с диском.

Текущая нагрузка

Текущая нагрузка

Функция: **currentusage**

Результат: [СПИСОК ЭЛЕМЕНТОВ](#)

- **name** - Дата/Время.
- **cpuu** - CPU, %.
- **memu** - Память, %.
- **prosu** - Процессы, %.
- **fileu** - Файловые дескрипторы, %.

Текущие отказы

Текущие отказы

Функция: **currentreject**

Результат: [СПИСОК ЭЛЕМЕНТОВ](#)

- **name** - Дата/Время.
- **memr** - Память.
- **procr** - Запуск процессов.
- **filer** - Файловые дескрипторы.

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

Источник — «http://ru.ispdoc.com/index.php/VDSmanager_API/VDS_Owner»

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

Категория: [API](#)

Просмотры

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

Личные инструменты

-

[Представиться системе](#)

Перейти

Найти



- Последнее изменение этой страницы: 16:01, 15 марта 2013.
- К этой странице обращались 8198 раз.
- [Спецстраницы](#)

Это документация к панелям ISPsystem 4-го поколения. Если вы пользуетесь новыми версиями, перейдите в новую документацию docs.ispsystem.ru.