

ISPmanager API/Server administrator




Материал из ISPWiki

Перейти к: [навигация](#), [поиск](#)

См. также

- [ISPmanager API/Reseller](#)
- [ISPmanager API/Mail user](#)
- [ISPmanager API/User \(siteadmin\)](#)

Условные обозначения

-  - доступно в ISPmanager Lite
-  - доступно в ISPmanager Professional
-  - доступно в ISPmanager Cluster

Администратор сервера

Учетные записи

Администраторы



Администраторы панели управления

Функция: **mgradmin**

Результат: [список элементов](#)

- name** - Имя.
- disabled** - Учётная запись временно отключена.
- uid0** - Администратор может использовать shell с правами root.
- note** - Заметки: .

Создание. Изменение. Параметры администратора

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

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

- name** - Логин.
- passwd** - Пароль.
- confirm** - Подтверждение.
- uid0** - Суперпользователь. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- atype** - Доступ.

Возможные значения :





- allow** - Ко всем функциям
 - allow_partial** - К указанным функциям
 - deny_partial** - Ко всем функциям, кроме указанных

Содержание

[\[убрать\]](#)

- [1 Администратор сервера](#)
 - [1.1 Учетные записи](#)
 - [1.1.1 Администраторы](#)
 - [1.1.2 Реселлеры](#)
 - [1.1.3 Пользователи](#)
 - [1.1.4 Почтовые ящики](#)
 - [1.2 Домены](#)
 - [1.2.1 WWW домены](#)
 - [1.2.2 Почтовые домены](#)
 - [1.2.3 Доменные имена](#)
 - [1.3 Инструменты](#)
 - [1.3.1 Базы данных](#)
 - [1.3.2 Брандмауэр \(firewall\)](#)
 - [1.3.3 Сервисы](#)
 - [1.3.4 SSL сертификаты](#)
 - [1.3.5 Web-скрипты \(APS\)](#)
 - [1.3.6 Бэкенды](#)
 - [1.3.7 Оптимизация сервера](#)
 - [1.4 Обслуживание](#)
 - [1.4.1 Настройка резервного копирования](#)
 - [1.4.2 Импорт пользователя](#)
 - [1.4.3 Ремонт дисковых квот](#)
 - [1.5 Защита от спама](#)
 - [1.5.1 Блокировка dnsbl](#)
 - [1.5.2 Greylisting](#)
 - [1.5.3 Spamassassin](#)
 - [1.5.4 Белый список](#)
 - [1.5.5 Чёрный список](#)
 - [1.5.6 Лимит сообщений](#)
 - [1.6 Статистика](#)
 - [1.6.1 Используемые ресурсы](#)
 - [1.6.2 Информация о системе](#)
 - [1.6.3 Системные ресурсы](#)
 - [1.6.4 Активные соединения](#)
 - [1.6.5 Фоновые задания](#)
 - [1.6.6 Текущая нагрузка](#)
 - [1.6.7 Нагрузка http-сервера](#)
 - [1.7 Настройки сервера](#)
 - [1.7.1 Параметры сервера](#)
 - [1.7.2 IP-адреса](#)
 - [1.7.3 Анонимный FTP](#)
 - [1.7.4 Настройки PHP](#)
 - [1.7.5 Настройки Xcache](#)
 - [1.7.6 Настройки APC](#)
 - [1.7.7 Настройки Eaccelerator](#)
 - [1.7.8 Расширения PHP](#)
 - [1.7.9 Модули Perl](#)
 - [1.7.10 Модули Python](#)
 - [1.7.11 Возможности](#)
 - [1.7.12 Экспериментальные возможности](#)
 - [1.7.13 Плагины](#)
 - [1.8 Настройки кластера](#)
 - [1.8.1 Роли](#)
 - [1.8.2 Узлы](#)
 - [1.8.3 Отказоустойчивый MySQL](#)
 - [1.9 Настройки](#)
 - [1.9.1 Политика](#)
 - [1.9.2 Шаблоны](#)
 - [1.9.3 Настройки DNS](#)
 - [1.9.4 Ротация логов](#)

При выбранном значении **allow** запрещается использовать параметры: 'fname'

- **fname** - Список функций. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **email** - E-mail.  
- **welcome** - Послать сообщение. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)  

- [1.9.5 Настройка бренда](#)
- [1.9.6 Ведомые серверы](#)
- [1.9.7 Связь с ISPmanager](#)
- [1.9.8 Избранное меню](#)
- [1.9.9 Настройки панели](#)
- [1.9.10 Адрес панели](#)
- [1.10 Справка](#)
 - [1.10.1 Лицензия](#)
 - [1.10.2 Обновления](#)
 - [1.10.3 Запрос улучшений](#)
 - [1.10.4 Журнал ошибок](#)

Удалить администраторов

Функция: **mgradmin.delete**

Параметры:

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

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

Включить администратора

Функция: **mgradmin.enable**

Параметры:

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

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

Выключить администратора

Функция: **mgradmin.disable**

Параметры:

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

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

Реселлеры



Управление реселлерами

Функция: **reseller**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Имя.
- **slave** - Сервер.
- **disabled** - Реселлер отключен.
- **cgi** - Реселлер может использовать CGI для своих WWW доменов.
- **wsgi** - Реселлер может использовать WSGI для своих WWW доменов.
- **php** - Реселлер может использовать PHP для своих WWW доменов.
- **ssi** - Реселлер может использовать SSI для своих WWW доменов.
- **ssl** - Реселлер может использовать безопасное соединение по протоколу HTTPS для своих WWW доменов.
- **shell** - Реселлер может разрешать своим пользователям использовать shell.
- **note** - Заметки: .
- **user** - Пользователи. Атрибуты :
 - **used** - Использованное количество.
 - **limit** - Максимально возможное значение.
- **disk** - Диск. Атрибуты :
 - **used** - Использованное количество.
 - **limit** - Максимально возможное значение.
- **bandwidth** - Трафик. Атрибуты :
 - **used** - Использованное количество.
 - **limit** - Максимально возможное значение.

Создание. Изменение. Параметры реселлера

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

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

- **name** - Имя реселлера.
- **passwd** - Пароль.
- **confirm** - Подтверждение.
- **ip** - IP-адрес.
- **ip6** - IPv6-адрес. Параметр зависим от возможности **ipv6**.
- **preset** - Шаблон.
- **email** - E-mail.
- **welcome** - Послать сообщение. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **shell** - Доступ к shell. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **ssl** - SSL. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **ssl**.
- **cgi** - CGI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **cgi**.
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'phpcgi','phpfcgi'
- **wsgi** - WSGI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **wsgi**.
- **phpmod** - PHP как модуль Apache. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **phpmod**.
- **phpcgi** - PHP как CGI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **phpcgi**.
- **phpfcgi** - PHP как FastCGI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **phpfcgi**.
- **ssi** - SSI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **safemode** - PHP в режиме safe_mode. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **phpmod**. 
- **disklimit** - Диск. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "1000000".) Параметр зависим от возможности **quota**.
- **userlimit** - Пользователи. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".)
- **ftplimit** - FTP аккаунты. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".)
- **maillimit** - Почтовые ящики. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".)
- **domainlimit** - Домены. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **dns**.
- **webdomainlimit** - WWW домены. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".)
- **maildomainlimit** - Почтовые домены. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".)
- **baselimit** - Базы данных. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **db**.
- **baseuserlimit** - Пользователи баз данных. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **db**.
- **bandwidthlimit** - Трафик. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".)
- **iplimit** - IP адреса. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **ipctrl**.
- **ip6limit** - IPv6 адреса. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **ipv6**.
- **cpulimit** - Ограничение на CPU. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000".)
- **memlimit** - Ограничение на память. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000".)
- **proclimit** - Количество процессов. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000".)
- **mysqlquerieslimit** - Запросов к MySQL. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000"). Параметр зависим от возможности **dbhaslimits**.
- **mysqlupdateslimit** - Обновлений MySQL. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000"). Параметр зависим от возможности **dbhaslimits**.
- **mysqlconnectlimit** - Соединений к MySQL. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000"). Параметр зависим от возможности **dbhaslimits**.
- **mysqluserconnectlimit** - Одновременных соединений к MySQL. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000"). Параметр зависим от возможности **dbhasuconnlimits**.
- **maxclientsvhost** - Воркеров apache mpm-itk. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000"). Параметр зависим от возможности **apache-mpm-itk**.
- **limitconn** - Одновременных соединений на сессию. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "65535"). Параметр зависим от возможности **nginx**. 
- **mailrate** - Количество отправляемых писем. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000"). Параметр зависим от возможности **mailrate**.
- **note** - .

Удалить реселлеров

Функция: **reseller.delete**

Параметры:

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

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

Включить реселлера и его пользователей

Функция: **reseller.enable**

Параметры:

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

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

Отключить реселлера и его пользователей

Функция: **reseller.disable**

Параметры:

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

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

Доступ к функциям

Функция: **reseller.access**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "reseller").

Результат: [список элементов](#)

- **ftitle** - Название модуля.
- **name** - Имя функции.
- **disabled** - Реселлер не имеет доступа к данной функции.

Разрешить доступ к выбранным функциям

Функция: **reseller.access.enable**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "reseller").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "name" из функции "reseller.access".

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

Запретить доступ к выбранным функциям

Функция: **reseller.access.disable**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "reseller").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "name" из функции "reseller.access".

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

Сообщение в центр поддержки

Функция: **new.msg**

- **subj** - Тема.
- **prio** - Приоритет.
- **category** - Категория.
- **text** - Текст.

Пользователи



Пользователи

Функция: **user**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Имя.
- **slave** - Сервер.
- **owner** - Владелец.
- **preset** - Шаблон.
- **disabled** - Учётная запись и её WWW домены временно отключены.
- **unex** - Для учетной записи не определены свойства и настройки панели.
- **cgi** - Пользователь может использовать CGI для своих WWW доменов.
- **wsgi** - Пользователь может использовать WSGI для своих WWW доменов.
- **php** - Пользователь может использовать PHP для своих WWW доменов.
- **ssi** - Пользователь может использовать SSI для своих WWW доменов.
- **ssl** - Пользователь может использовать безопасное соединение по протоколу HTTPS для своих WWW доменов.
- **shell** - Пользователь может использовать shell.
- **usermove** - Идет импорт пользователя.
- **note** - Заметки: .
- **disk** - Диск. Атрибуты :
 - **used** - Использованное количество.
 - **limit** - Максимально возможное значение.
- **bandwidth** - Трафик. Атрибуты :
 - **used** - Использованное количество.
 - **limit** - Максимально возможное значение.

Создание. Изменение. Параметры пользователя

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

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

- **name** - Имя пользователя.
- **passwd** - Пароль.
- **confirm** - Подтверждение.
- **owner** - Владелец.
- **ip** - IP-адрес.
- **ip6** - IPv6-адрес. Параметр зависим от возможности **ip6**.
- **domain** - Домен.
- **preset** - Шаблон.
- **email** - E-mail.
- **welcome** - Послать сообщение. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **shell** - Доступ к shell. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **ssl** - SSL. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **ssl**.
- **cgi** - CGI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **cgi**.
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'phpcgi','phpfcgi'

- **wsgi** - WSGI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **wsgi**.
- **ssi** - SSI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **ssi**.
- **phpmod** - PHP как модуль Apache. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **phpmod**.
- **phpcgi** - PHP как CGI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **phpcgi**.
- **phpfcgi** - PHP как FastCGI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **phpfcgi**.
- **safemode** - PHP в режиме safe_mode. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **phpmod**.  
- **disklimit** - Диск. Параметр зависим от возможности **quota**.
- **ftplimit** - FTP аккаунты. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **ftp**.
- **maillimit** - Почтовые ящики. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **email**.
- **domainlimit** - Домены. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **dns**.
- **webdomainlimit** - WWW домены. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **www**.
- **maildomainlimit** - Почтовые домены. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **email**.
- **baselimit** - Базы данных. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **db**.
- **baseuserlimit** - Пользователи баз данных. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **db**.
- **bandwidthlimit** - Трафик. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".)
- **cpulimit** - Ограничение на CPU. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000".)
- **memlimit** - Ограничение на память. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000".)
- **proclimit** - Количество процессов. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000".)
- **mysqlquerieslimit** - Запросов к MySQL. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".) Параметр зависим от возможности **dbhaslimits**.
- **mysqlupdateslimit** - Обновлений MySQL. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".) Параметр зависим от возможности **dbhaslimits**.
- **mysqlconnectlimit** - Соединений к MySQL. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".) Параметр зависим от возможности **dbhaslimits**.
- **mysqluserconnectlimit** - Одновременных соединений к MySQL. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".) Параметр зависим от возможности **dbhasconnlimits**.
- **maxclientsvhost** - Воркеров apache mpm-itk. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".) Параметр зависим от возможности **apache-mpm-itk**.
- **limitconn** - Одновременных соединений на сессию. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "65535".) Параметр зависим от возможности **nginx**.  
- **mailrate** - Количество отправляемых писем. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".) Параметр зависим от возможности **mailrate**.
- **note** - .

Удалить пользователей

Функция: **user.delete**

Параметры:

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

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

Включить пользователя и все его WWW домены

Функция: **user.enable**

Параметры:

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

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

Отключить пользователя и все его WWW домены

Функция: **user.disable**

Параметры:

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

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

Управление IP-адресами

Функция: **iplist**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "user").

Результат: [список элементов](#)

- **name** - IP-адрес.
- **count** - WWW доменов.
- **domain** - WWW-домен по умолчанию.
- **rname** - Реверсная зона.

Параметры IP-адреса. Просмотр. Изменение

Функция: **iplist.edit**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта



Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "user").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "iplist")
- Результат: [список параметров](#)

Изменение объекта:

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

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

- **type** - Тип адреса.
При выбранном значении **custom** разрешается использовать параметры: 'name'
- **name** - IP-адрес.
- **stat** - Статус.  

Возможные значения :

- **free** - Свободный
- **shared** - Общедоступный
- **assigned** - Назначенный





При выбранном значении **free** разрешается использовать параметры: 'domain' и запрещается использовать параметры: 'owner'

При выбранном значении **shared** разрешается использовать параметры: 'domain' и запрещается использовать параметры: 'owner'

При выбранном значении **assigned** разрешается использовать параметры: 'owner','domain'

При выбранном значении **hidden** запрещается использовать параметры: 'domain','owner'

При выбранном значении **mutual** разрешается использовать параметры: 'domain' и запрещается использовать параметры: 'owner'

- **owner** - Владелец.  
- **domain** - Домен по умолчанию. Параметр зависим от возможности **www**.
- **rname** - Реверсная зона. Параметр зависим от возможности **ipmgr**.  

Доступ к функциям

Функция: **user.access**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "user").

Результат: [список элементов](#)

- **ftitle** - Название модуля.
- **name** - Имя функции.
- **disabled** - Пользователь не имеет доступа к данной функции.

Разрешить доступ к выбранным функциям

Функция: **user.access.enable**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "user").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "name" из функции "user.access".

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

Запретить доступ к выбранным функциям

Функция: **user.access.disable**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "user").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "name" из функции "user.access".

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

Использование системных ресурсов

Функция: **usersystemresources**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "user").

Результат: [список элементов](#)

- **time** - Дата.
- **memory** - Память (GB).
- **utime** - Пользовательское время CPU (сек).
- **stime** - Системное время CPU (сек).
- **etime** - Время работы (минуты).
- **io** - Операции ввода-вывода.
- **mysqltime** - Время MySQL.
- **mysqlrequests** - Количество запросов MySQL.

Период отчёта

Функция: **usersystemresources.edit**

- **period** - Период.

Сообщение в центр поддержки

Функция: **new.msg**

- **subj** - Тема.
- **prio** - Приоритет.
- **category** - Категория.
- **text** - Текст.

Сохранение файлов пользователя

Функция: **backuponeclick**

- **destdir** - Каталог для архива.

Установить везде фильтр по пользователю

Функция: **user.setfilter**

Почтовые ящики



Почтовые ящики

Функция: **email**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Имя.
- **pop3** - Логин POP3.
- **disabled** - Почтовый ящик временно отключен.
- **vacation** - Автоответчик (vacation) активен..
- **forward** - Установлена пересылка почты..
- **antispam_disabled** - Антиспам отключен.
- **greylist_disabled** - Greylisting отключен.
- **note** - Примечание:..
- **size** - Размер. Атрибуты :
 - **used** - Использованное количество.
 - **limit** - Максимально возможное значение.

Создание. Изменение. Почтовый ящик

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

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

- **name** - Имя.
- **domain** - Домен.
- **aliases** - Псевдонимы. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **passwd** - Пароль.
- **confirm** - Подтверждение.
- **quota** - Макс. размер.
- **forward** - Слать копии писем на e-mail. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **rmlocal** - Не сохранять в ящик. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **greylist** - Включить greylisting. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **greylist**.
- **spamassassin** - Включить SpamAssassin. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **sa**.
- **mailrate** - Количество отправляемых писем. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000"). Параметр зависим от возможности **mailrate**.
- **spamass_u_1** - Пользовательский SpamAssassin. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **usersa**.
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'required_score','rewrite_subject','report_safe','spam_action'
- **required_score** - Требуемая оценка. Параметр зависим от возможности **usersa**.
- **rewrite_subject** - Дописывать в поле "Тема". Параметр зависим от возможности **usersa**.
- **report_safe** - Тип отчета. Параметр зависим от возможности **usersa**.
- **spam_action** - Действие. Параметр зависим от возможности **usersa**.
- **note** - .

Автоответчик (vacation) . Просмотр. Изменение

Функция: **email.vacation**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **arfrom** - От.
- **arsubj** - Тема.
- **arbody** - Сообщение.
- **arenable** - Включить автоответчик. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Сортировка почты

Функция: **email.sorter**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "email").

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Название почтового фильтра.

Создание. Изменение. Почтовый фильтр

Функция: **email.sorter.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "email").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "email.sorter")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **name** - Название.
- **pos** - Расположить перед.
- **cond_param** - Параметр.
При выбранном значении **cond_none** запрещается использовать параметры: 'cond_value'
- **cond** - Условие.
- **cond_value** - Значение.
- **act** - Действие.
При выбранном значении **command** разрешается использовать параметры: 'act_command','act_copy' и запрещается использовать параметры: 'act_email','act_imap','act_imap_new'

При выбранном значении **forward** разрешается использовать параметры: 'act_email','act_copy' и запрещается использовать параметры: 'act_imap','act_imap_new','act_command'

При выбранном значении **redirect** разрешается использовать параметры: 'act_email','act_copy' и запрещается использовать параметры: 'act_imap','act_imap_new','act_command'

При выбранном значении **mirror** разрешается использовать параметры: 'act_email','act_copy' и запрещается использовать параметры: 'act_imap','act_imap_new','act_command'

При выбранном значении **imap** разрешается использовать параметры: 'act_imap','act_copy' и запрещается использовать параметры: 'act_email','act_command'

При выбранном значении **drop** запрещается использовать параметры: 'act_email','act_imap_new','act_imap','act_command','act_copy'

- **act_email** - E-Mail.
- **act_imap** - Папка IMAP.

При выбранном значении **new_folder** разрешается использовать параметры: 'act_imap_new'

- **act_imap_new** - Новая папка IMAP.
- **act_command** - Программа.
- **copy** - Работать с копией. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Удалить почтовые фильтры

Функция: **email.sorter.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "email").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "name" из функции "email.sorter".

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

Условия почтового фильтра

Функция: **email.sorter.cond**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "email.sorter").

Результат: [список элементов](#)

- **id** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **cond_param** - Параметр.
- **cond** - Условие.
- **cond_value** - Значение.

Создание. Изменение. Условие

Функция: **email.sorter.cond.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "email.sorter").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "id" из функции "email.sorter.cond")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **cond_param** - Параметр.
- **cond** - Условие.
- **cond_value** - Значение.

Удалить условия

Функция: **email.sorter.cond.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "email.sorter").

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

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

Удалить почтовые ящики

Функция: **email.delete**

Параметры:

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

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

Очистить почтовые ящики

Функция: **email.clear**

Параметры:

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

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

Включить почтовые ящики

Функция: **email.enable**

Параметры:

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

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

Отключить почтовые ящики

Функция: **email.disable**

Параметры:

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

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

Диагностика. Просмотр. Изменение

Функция: **email.troubleshoot**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **report** - .

Настройка Outlook Express. Просмотр. Изменение

Функция: **email.outlook**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

Домены

WWW домены



WWW домены

Функция: **wwwdomain**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Имя.
- **ip** - IP-адрес.
- **docroot** - Директория.
- **disabled** - WWW домен отключен.
- **cgi** - Данный WWW домен может использовать CGI.
- **wsgi** - Данный WWW домен может использовать WSGI.
- **php** - Данный WWW домен может использовать PHP.
- **ssi** - Данный WWW домен может использовать SSI.
- **frp** - Данный WWW домен может использовать расширение FrontPage.
- **ror** - Данный WWW домен может использовать Ruby on rails.
- **ssl** - Для доступа к данному WWW домену может быть использован протокол HTTPS.

Создание. Изменение. Параметры WWW домена

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

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

- **domain** - Доменное имя.
- **alias** - Псевдонимы. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **docroot** - Корневая папка.
- **owner** - Владелец.
- **version** - Версия интернет протокола. Параметр зависим от возможности **ipv6**.
 - При выбранном значении **ipv4** разрешается использовать параметры: 'ip4' и запрещается использовать параметры: 'ip6'




При выбранном значении **ipv6** разрешается использовать параметры: 'ip6' и запрещается использовать параметры: 'ip4'

- **ip** - IP-адрес.
- **ip6** - IPv6-адрес. Параметр зависим от возможности **ipv6**.
- **pool** - Пул приложений. Параметр зависим от возможности **iis**.
- **admin** - E-Mail администратора. Параметр зависим от возможности **webemail**.
- **charset** - Кодировка.
- **index** - Индексная страница. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **autosubdomain** - Авто поддомены. Параметр зависим от возможности **asd**.

Возможные значения :

- - **asdnone** - Отключены
 - **asddir** - В отдельной директории
 - **asdsmdir** - В поддиректории WWW домена
- **php** - PHP.

Возможные значения :

- - **phpnone** - Нет поддержки PHP
 - **phpmod** - PHP как модуль Apache
 - **phpcgi** - PHP как CGI
 - **phpfcgi** - PHP как FastCGI
- **cgi** - Cgi-bin. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **cgi**.
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'ror'
- **wsgi** - wsgi-scripts. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **wsgi**.
- **ssi** - SSI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **ssi**.
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'ssiext'
- **ssiext** - Расширения файлов SSI. Параметр зависим от возможности **ssi**.
- **frp** - FrontPage. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **frp**.
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'fppasswd'
- **fppasswd** - Пароль для FrontPage. Параметр зависим от возможности **frp**.
- **ror** - Ruby on rails. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **ror**.
Активный параметр запрещает следующие параметры: 'autosubdomain'
- **ssl** - SSL. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **ssl**.
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'sslport','cert'
- **sslport** - SSL порт. Параметр зависим от возможности **ssl**.
- **cert** - SSL сертификат. Параметр зависим от возможности **ssl**.
- **tech** - Технический домен. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)  
- **logrequests** - Журналировать запросы. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) 
- **page_php_th** - .
- **disable_open_basedir** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **static_ext** - Расширения файлов. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **static_regex** - Расширения файлов. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)

Настройки для . Просмотр. Изменение

Функция: **wwwdomain.plain**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **adata** - Настройки Apache.
- **ndata** - Настройки Nginx.

Удалить WWW домены

Функция: **wwwdomain.delete**

Параметры:

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

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

Подтверждение удаления WWW домена

Функция: **wwwdomain.delete.confirm**

- **maildomain** - Удалить почтовый домен. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависит от возможности **email**.
- **dns** - Сохранить записи в DNS. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависит от возможности **dns**.
- **docroot** - Сохранить каталоги и файлы WWW домена. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Включить WWW домен

Функция: **wwwdomain.enable**

Параметры:

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

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

Выключить WWW домен

Функция: **wwwdomain.disable**

Параметры:

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

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

Диагностика. Просмотр. Изменение

Функция: **wwwdomain.troubleshoot**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **report** - .

Оптимизация CMS. Просмотр. Изменение

Функция: **wwwdomain.optimize**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **list** - Список обнаруженных CMS.

Настройки WWW доменов по умолчанию. Просмотр. Изменение

Функция: **wwwdomain.prop**

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):

- **tech** - Технический домен.

Настройка логов. Просмотр. Изменение

Функция: **wwwdomain.log**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

Страницы ошибок

Функция: **errpage**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "wwwdomain").

Результат: [список элементов](#)

- **key** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **domain** - WWW домен.
- **name** - Код ошибки.
- **url** - URL.

Создание. Изменение. Параметры страницы ошибки

Функция: **errpage.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "wwwdomain").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "key" из функции "errpage")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **domain** - WWW домен.
- **name** - Код ошибки.

Возможные значения :

- - **400** - 400 - Bad Request
 - **401** - 401 - Unauthorized
 - **402** - 402 - Payment Required
 - **403** - 403 - Forbidden
 - **404** - 404 - Not Found
 - **405** - 405 - Method Not Allowed
 - **406** - 406 - Not Acceptable
 - **407** - 407 - Proxy Authentication Required
 - **408** - 408 - Request Timeout
 - **409** - 409 - Conflict
 - **411** - 411 - Length Required
 - **412** - 412 - Precondition Failed
 - **413** - 413 - Request Entity Too Large
 - **414** - 414 - Request-URI Too Long
 - **415** - 415 - Unsupported Media Type
 - **416** - 416 - Requested Range Not Satisfiable
 - **417** - 417 - Expectation Failed
 - **500** - 500 - Internal Server Error
 - **501** - 501 - Not Implemented
 - **502** - 502 - Bad Gateway
 - **503** - 503 - Service Unavailable
 - **504** - 504 - Gateway Timeout
 - **505** - 505 - HTTP Version Not Supported
- **url** - URL.

Удалить страницы ошибки

Функция: **errpage.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "wwwdomain").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "key" из функции "errpage".

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

Перенаправление URL

Функция: **wwwredirect**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "wwwdomain").

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Путь.
- **code** - Код.
- **url** - Url.

Создание. Изменение. Параметры перенаправления

Функция: **wwwredirect.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "wwwdomain").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "wwwredirect")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **domain** - WWW домен.
- **name** - URL-путь.
- **code** - Код.
- **url** - URL.

Удалить перенаправления

Функция: **wwwredirect.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "wwwdomain").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "name" из функции "wwwredirect".

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

MIME типы

Функция: **wwwaddtypes**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "wwwdomain").

Результат: [список элементов](#)

- **key** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **domain** - WWW-домен.
- **name** - Тип данных.
- **val** - Расширение файла.

Создание. Изменение. MIME-тип

Функция: **wwwaddtypes.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "wwwdomain").
- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "key" из функции "wwwaddtypes")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **domain** - Домен.
- **name** - Тип данных.
- **val** - Расширение файла.

Удалить MIME-типы

Функция: **wwwaddtypes.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "wwwdomain").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "key" из функции "wwwaddtypes".

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

Правила отклонения HTTP запросов

Функция: **resets**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "wwwdomain").

Результат: [список элементов](#)

- **reset** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **client_ip** - IP-адрес клиента.
- **uri** - Универсальный идентификатор ресурса (URI).
- **header** - HTTP-заголовок.

Создание. Изменение. Параметры правила

Функция: **resets.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "wwwdomain").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "reset" из функции "resets")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

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

- **client_ip** - IP-адрес.
- **uri** - URI.
- **header** - HTTP-заголовок.

Удалить правила

Функция: **resets.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "wwwdomain").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "reset" из функции "resets".

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

Использование ресурсов HTTP

Функция: **httpusage**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "wwwdomain").

Результат: [список элементов](#)

- **time** - Дата.
- **in** - Входящий трафик.
- **out** - Исходящий трафик.
- **resptime** - Суммарное время работы скриптов.
- **requests** - Количество запросов.

Период отчёта

Функция: **httpusage.edit**

- **period** - Период.

Почтовые домены



Почтовые домены

Функция: **emaildomain**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Доменное имя.
- **default** - Действие по умолчанию.
- **owner** - Владелец.
- **antispam_disabled** - Антиспам отключен.
- **greylist_disabled** - Greylisting отключен.

Создание. Изменение. Настройки почтового домена

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

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



- **name** - Доменное имя.
- **dtype** - Действие по умолчанию.

Возможные значения :

- - **nouser** - Сообщение об ошибке
 - **toemail** - Перенаправить на адрес
 - **todomain** - Перенаправить на домен

При выбранном значении **todomain** разрешается использовать параметры: 'domain' и запрещается использовать параметры: 'mbox'

При выбранном значении **toemail** разрешается использовать параметры: 'mbox' и запрещается использовать параметры: 'domain'





- **domain** - Перенаправить на.
- **mbox** - Перенаправить на.
- **owner** - Владелец.
- **iptype** - Тип адреса.  

Возможные значения :

- - **ipv4** - IPv4
 - **ipv6** - IPv6

При выбранном значении **ipv4** разрешается использовать параметры: 'ip' и запрещается использовать параметры: 'ip6'

При выбранном значении **ipv6** разрешается использовать параметры: 'ip6' и запрещается использовать параметры: 'ip'

- **ip** - IP-адрес.  
- **ip6** - IPv6-адрес. Параметр зависим от возможности **ipv6**.  
- **greylist** - Включить greylisting. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **greylist**.
- **spamassassin** - Включить SpamAssassin. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **sa**.
- **avcheck** - Включить проверку на вирусы. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **clamav**.
- **dkim** - Включить DKIM. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **dkim**.

Удаление почтового домена

Функция: **emaildomain.delete.confirm**

- **dns** - Сохранить записи в DNS. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Доменные имена



Доменные имена (DNS)

Функция: **domain**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **dispname** - Доменное имя.
- **owner** - Владелец.

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".
 - **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):

- **reversezone** - Создание реверсной зоны. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Активный параметр разрешает следующие параметры: 'subnetwork'

Активный параметр запрещает следующие параметры: 'ip','mx','owner','name'

- **subnetwork** - Подсеть реверсной зоны.
- **name** - Доменное имя.
- **ip** - IP-адрес.
- **ns** - Серверы имён. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **mx** - Почтовые серверы. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **owner** - Владелец.

При выбранном значении **root** разрешается использовать параметры: 'reversezone' и запрещается использовать параметры: 'webdomain','maildomain'

- **webdomain** - Создать WWW домен. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **www**.
- **maildomain** - Создать почтовый домен. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **email**.
- **buy** - Купить домен. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **domainmarket**.

Управление записями

Функция: **domain.sublist**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "domain").

Результат: [список элементов](#)

- **key** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **name** - Имя.
- **type** - Тип.
- **addr** - Адрес.

Создание. Изменение. Параметры записи

Функция: **domain.sublist.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "domain").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "key" из функции "domain.sublist")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

- Параметры:

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

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

- **name** - Имя.
- **sdtype** - Тип.

Возможные значения :

- ◦ **A** - A (адрес Internet v4)
- **AAAA** - AAAA (адрес Internet v6)
- **CNAME** - CNAME (каноническое имя)
- **DNAME** - DNAME (делегированное имя)
- **NS** - NS (сервер имён)
- **MX** - MX (почтовый сервер)
- **TXT** - TXT (текстовая запись)
- **SRV** - SRV (сетевой сервис)
- **PTR** - PTR (реверсная запись)

При выбранном значении **MX** разрешается использовать параметры: 'prio' и запрещается использовать параметры: 'wght','port'

При выбранном значении **SRV** разрешается использовать параметры: 'prio','wght','port'

При выбранном значении **A** запрещается использовать параметры: 'prio','wght','port'

При выбранном значении **AAAA** запрещается использовать параметры: 'prio','wght','port'

При выбранном значении **CNAME** запрещается использовать параметры: 'prio','wght','port'

При выбранном значении **DNAME** запрещается использовать параметры: 'prio','wght','port'

При выбранном значении **NS** запрещается использовать параметры: 'prio','wght','port'

При выбранном значении **TXT** запрещается использовать параметры: 'prio','wght','port'

При выбранном значении **PTR** запрещается использовать параметры: 'prio','wght','port'

- **addr** - Адрес.
- **prio** - Приоритет.
- **wght** - Условный вес SRV-записи.
- **port** - Порт.

Удалить записи

Функция: **domain.sublist.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "domain").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "key" из функции "domain.sublist".

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

Подтверждение удаления домена

Функция: **domain.delete.confirm**

- **webdomain** - Удалить WWW домен. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **www**.
- **maildomain** - Удалить почтовый домен. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **email**.

Обновить домен на внешнем сервере имён

Функция: **domain.fix**

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](#)

Приобрести домен. Просмотр. Изменение

Функция: **domain.buy**

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):

Настройки доменов по умолчанию. Просмотр. Изменение

Функция: **domain.prop**

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):

- **ns** - Серверы имён. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **mx** - Почтовые серверы. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **email** - Адрес техподдержки.
- **subdom** - Дополнительные записи. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **fixall** - изменить для всех доменов. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Внешние серверы имён

Функция: **domain.slave**

Результат: [список элементов](#)

- **addr** - URL панели управления.

Создание. Изменение. Вторичный сервер имён

Функция: **domain.slave.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

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

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

- **addr** - URL панели управления.
- **stype** - Тип.

Возможные значения :

- - **ispmgr** - ISPmanager
 - **dnsmgr** - DNSmanager
- **user** - Пользователь.
- **passwd** - Пароль.

Удалить внешние серверы имён

Функция: **domain.slave.delete**

Параметры:

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

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

Инструменты

Базы данных



Управление базами данных

Функция: **db**

Результат: [список элементов](#)

- **dbkey** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **name** - Имя базы.
- **dbtype** - Тип базы данных.
- **dbuser** - Пользователь.
- **owner** - Владелец.
- **size** - Размер (МБ).

Создание. Изменение. Параметры базы данных

Функция: **db.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

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

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

- **name** - Имя базы.
- **dbtype** - Тип базы данных.
- **owner** - Владелец.
- **dbencoding** - Кодировка.
- **dbuser** - Пользователь.
- **dbusername** - Новый пользователь.
- **dbpassword** - Пароль.
- **dbconfirm** - Подтверждение.
- **dbuserhost** - Удалённый доступ. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Удалить выбранные базы

Функция: **db.delete**

Параметры:

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

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

Управление пользователями базы данных

Функция: **db.users**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "dbkey" из функции "db").

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Имя пользователя.
- **read** - Пользователь может осуществлять операции чтения из базы.
- **write** - Пользователь может осуществлять операции записи в базу.
- **manage** - Пользователь может изменять структуру базы.

Создание. Изменение. Параметры пользователя

Функция: **db.users.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "dbkey" из функции "db").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "db.users")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **dbuser** - Пользователь.
При выбранном значении **newuser** разрешается использовать параметры: 'dbusername','dbpassword','dbconfirm'
- **dbusername** - Имя пользователя.
- **dbpassword** - Пароль.
- **dbconfirm** - Подтверждение.
- **dbuserhost** - Удалённый доступ. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'from'
- **dbuserhostfrom** - Список IP-адресов. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **select_priv** - Доступ к данным. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **delete_priv** - Доступ к данным. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **insert_priv** - Доступ к данным. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **update_priv** - Доступ к данным. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **create_priv** - Доступ к структуре. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **drop_priv** - Доступ к структуре. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **alter_priv** - Доступ к структуре. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **index_priv** - Доступ к структуре. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **grant_priv** - Другое. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **references_priv** - Другое. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **lock_priv** - Другое. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Удалить пользователей базы данных

Функция: **db.users.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "dbkey" из функции "db").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "name" из функции "db.users".

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

Использование ресурсов MySQL

Функция: **mysqlusage**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "db.users").

Результат: [список элементов](#)

- **time** - Дата.
- **in** - Входящий трафик.
- **out** - Исходящий трафик.
- **resptime** - Суммарное время обработки запросов.
- **requests** - Количество запросов.

Период отчёта

Функция: **mysqlusage.edit**

- **period** - Период.

Проверить выбранные базы

Функция: **db.repair**

Параметры:

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

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

Восстановить базу данных. Просмотр. Изменение

Функция: **db.restore**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **filename** - Файл.

Сохранить базу данных. Просмотр. Изменение

Функция: **db.backup**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **filename** - Файл.

Брандмауэр (firewall)**Брандмауэр (firewall)**

Функция: **firewall**

Результат: [список элементов](#)

- **port** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **name** - Имя сервиса.
- **status** - Статус.

Настроить фильтрацию для порта. Просмотр. Изменение

Функция: **firewall.edit**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **name** - Имя сервиса.
- **ftype** - Тип защиты.

Возможные значения :

- - **open** - Открытый
 - **closed** - Закрытый
 - **open_partial** - Частично открытый
 - **closed_partial** - Частично закрытый

При выбранном значении **open_partial** разрешается использовать параметры: 'openip', 'actiondeny' и запрещается использовать параметры: 'closeip'

При выбранном значении **closed_partial** разрешается использовать параметры: 'closeip', 'actiondeny' и запрещается использовать параметры: 'openip'

При выбранном значении **closed** разрешается использовать параметры: 'actiondeny' и запрещается использовать параметры: 'openip', 'closeip'

- **openip** - Разрешить IP-адресам. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **closeip** - Запретить IP-адресам. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **actiondeny** - Действие при отказе.
- **remoteip** - .

Брандмауэр (firewall)

Функция: **firewallexpert**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "port" из функции "firewall").

Результат: [список элементов](#)

- **prior** - Приоритет.
- **from** - Адрес хоста.
- **port** - Порт сервиса.
- **protocol** - Сетевой протокол.
- **action** - Действие.

Создание. Изменение. Настроить правило

Функция: **firewallexpert.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "port" из функции "firewall").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "prior" из функции "firewallexpert")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **from** - Адрес отправителя пакета.
- **prior** - Приоритет правила.
- **protocol** - Протокол.

Возможные значения :

- ◦ **tcp** - TCP
- ◦ **udp** - UDP
- ◦ **all** - Все

При выбранном значении **all** запрещается использовать параметры: 'port','portselect'

- **portselect** - Сервис.
При выбранном значении **manual** разрешается использовать параметры: 'port'
- **port** - Порт.
- **action** - Действие.

Возможные значения :

- ◦ **accept** - ACCEPT
- ◦ **reject** - REJECT
- **remoteip** - .

Удалить правило

Функция: **firewallexpert.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "port" из функции "firewall").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "prior" из функции "firewallexpert".

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

Настройка брандмауэра (firewall)

Функция: **firewallexpert.setting**

- **fwtype** - Режим доступа.

Возможные значения :

- - **open** - открытый
 - **closed** - закрытый

При выбранном значении **open** запрещается использовать параметры: 'wininfo_all'

Сервисы



Сервисы

Функция: **services**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Название.
- **dname** - .
- **proc** - Имя процесса.
- **count** - Количество.
- **active** - Сервис запущен.
- **autostart** - Автоматический запуск сервиса после перезагрузки.
- **monitored** - Мониторинг сервиса с помощью watchdog.
- **unavail** - Не найден скрипт автозапуска сервиса.

Создание. Изменение. Настройка сервиса

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

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

- **name** - Название.
- **base** - Режим.

При выбранном значении **none** разрешается использовать параметры: 'start','stop'
- **proc** - Имя процесса.
- **start** - Команда для запуска.
- **stop** - Команда для остановки.
- **confname** - Системное имя.
- **type** - Тип сервиса.

При выбранном значении **process** запрещается использовать параметры: 'ip'
- **ip** - IP-адрес.
- **autostart** - Автозапуск. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'monitor'
- **monitor** - Мониторинг. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Удалить сервис

Функция: **services.delete**

Параметры:

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

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

Остановить сервисы

Функция: **services.stop**

Параметры:

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

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

Запустить сервисы

Функция: **services.start**

Параметры:

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

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

Перезапустить сервисы

Функция: **services.restart**

Параметры:

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

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

Глобальные настройки сервисов. Просмотр. Изменение

Функция: **services.options**

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):

- **inetdconf** - Файл конфигурации.
- **inetdstart** - Команда запуска.
- **inetdstop** - Команда остановки.
- **inetdconfname** - Системное имя.
- **xinetdconf** - Файл конфигурации.
- **xinetdstart** - Команда запуска.
- **xinetdstop** - Команда остановки.
- **xinetdconfname** - Системное имя.
- **enflag** - Мониторинг. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'period','script','notify'
- **period** - Периодичность.
- **script** - Скрипт.
- **notify** - Уведомления.
При выбранном значении **off** запрещается использовать параметры: 'email','mail','from','subject'

- **email** - E-mail для уведомлений. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **from** - Обратный e-mail.
- **subject** - Заголовок.
- **mail** - Сообщение.

SSL сертификаты



SSL сертификаты

Функция: **certificate**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Имя.
- **expire** - Действителен до.
- **status** - Тип.
- **installed** - Установленный.

Параметры SSL сертификата. Просмотр. Изменение

Функция: **certificate.edit**

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):

- **key** - Имя сертификата.
- **ctype** - Тип сертификата.

Возможные значения :

- - **self** - самоподписанный
 - **request** - запрос
 - **ready** - существующий
 - **sign** - подписать существующим

При выбранном значении **request** разрешается использовать параметры: 'len','country','state','city','company','division','name','email' и запрещается использовать параметры: 'keydata','crtdata','bdldata','passwd','cert','duration'

При выбранном значении **self** разрешается использовать параметры: 'len','country','state','city','company','division','name','email' и запрещается использовать параметры: 'keydata','crtdata','bdldata','passwd','cert','duration'

При выбранном значении **ready** разрешается использовать параметры: 'keydata','crtdata','bdldata','passwd' и запрещается использовать параметры: 'len','country','state','city','company','division','name','email','cert','duration','domain'

При выбранном значении **sign** разрешается использовать параметры: 'len','country','state','city','company','division','name','email','cert','duration' и запрещается использовать параметры: 'keydata','crtdata','bdldata','passwd'

- **len** - Длина ключа.
- **cert** - Сертификат.
- **duration** - Действителен.
- **country** - Код страны (2 симв).
- **state** - Штат/Провинция.
- **city** - Город.
- **company** - Компания.
- **division** - Подразделение.
- **name** - Доменное имя.

При выбранном значении **other** разрешается использовать параметры: 'domain' и запрещается использовать параметры: 'wildcard'

- **domain** - . (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **wildcard** - Wildcard. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **email** - E-Mail.
- **keydata** - Ключ.
- **crtdata** - Сертификат.
- **passwd** - Пароль.
- **bdldata** - Цепочка сертификатов.

Параметры SSL сертификата. Просмотр. Изменение

Функция: **certificate.info**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **ctype** - Тип сертификата.
- **expire** - Действителен до.
- **country** - Код страны (2 симв).
- **state** - Штат/Провинция.
- **city** - Город.
- **company** - Компания.
- **division** - Отделение компании.
- **name** - Доменное имя.
- **email** - E-Mail.
- **issuer_country** - Код страны (2 симв).
- **issuer_state** - Штат/Провинция.
- **issuer_city** - Город.
- **issuer_company** - Компания.
- **issuer_division** - Отделение компании.
- **issuer_name** - Доменное имя.
- **issuer_email** - E-Mail.

Содержимое файлов SSL сертификата. Просмотр. Изменение

Функция: **certificate.subscribe**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **req** - .
- **key** - .
- **crt** - .
- **bundle** - .

Удалить SSL сертификаты

Функция: **certificate.delete**

Параметры:

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

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

Подписать запрос SSL сертификата. Просмотр. Изменение

Функция: **certificate.sign**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **duration** - Действителен.
- **fdata** - .

Web-скрипты (APS)



Коллекция web-скриптов (APS)

Функция: **webaps.collection**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Название.
- **version** - Версия.
- **summary** - Описание.
- **status** - Статус.
- **inrep** - Web-скрипт загружен.

Добавление web-скрипта. Просмотр. Изменение

Функция: **webaps.collection.add**

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):

- **path** - Путь до архива.

Установка web-скрипта. Просмотр. Изменение

Функция: **webaps.install**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **domain** - Домен.
- **path** - Путь.

Информация о APS web-скрипте. Просмотр. Изменение

Функция: **webaps.collection.edit**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **name** - Имя.
- **version** - Версия.
- **author** - Автор.
- **packager** - Упаковщик.
- **description** - Описание.

,

Функция: **webaps.collection.delete**

Параметры:

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

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

Доступ к web-скрипту

Функция: **webaps.collection.access**

- **ftype** - Тип доступа.

Возможные значения :

- - **allow** - Разрешён всем
 - **deny** - Запрещён всем
 - **allow_partial** - Разрешён выборочно
 - **deny_partial** - Запрещён выборочно

При выбранном значении **allow_partial** разрешается использовать параметры: 'userlist'

При выбранном значении **deny_partial** разрешается использовать параметры: 'userlist'

- **userlist** - Список пользователей. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)

Обновление коллекции web-скриптов. Просмотр. Изменение

Функция: **webaps.collection.update**

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):

Бэкэнды



Бэкэнды

Функция: **backend**

Результат: [список элементов](#)

- **ip** - IP-адрес.
- **sc** - Количество веб-серверов.

Создание. Изменение. Параметры узла

Функция: **backend.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

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

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

- **ip** - IP-адрес.
- **pwd** - Пароль.

Удалить

Функция: **backend.delete**

Параметры:

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

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

Веб-серверы узла

Функция: **backend.server**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "ip" из функции "backend").

Результат: [список элементов](#)

- **ip** - IP-адрес.

Создание. Изменение. Параметры веб-сервера

Функция: **backend.server.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "ip" из функции "backend").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "ip" из функции "backend.server")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **ip** - IP-адрес.
- **default** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Удалить

Функция: **backend.server.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "ip" из функции "backend").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "ip" из функции "backend.server".

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

Оптимизация сервера**Оптимизация сервера. Просмотр. Изменение**

Функция: **optimize**

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):

- **db** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **web** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **ext_mode** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Обслуживание**Настройка резервного копирования****Настройка резервного копирования**

Функция: **backupplan**

Результат: [список элементов](#)

- **id** - Код.
- **name** - Название задания.
- **disabled** - Задание отключено.
- **local** - Локальное хранилище.
- **ftp** - Хранилище на FTP-сервере.
- **sftp** - Хранилище на сервере sFTP по ключу.
- **sftppass** - Хранилище на сервере sFTP по паролю.
- **tgz** - Формат архива TGZ.
- **tar** - Формат архива TAR.
- **tbz2** - Формат архива TBZ2.
- **zip** - Формат архива ZIP.
- **rar** - Формат архива RAR.
- **running** - В процессе: .
- **empty** - Нет данных для резервного копирования.
- **period** - Период.
- **starttime** - Время запуска.
- **limits** - Лимиты.

Создание. Изменение. Задание

Функция: **backupplan.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

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

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

- **name** - Название задания.
- **storage** - Хранилище.
При выбранном значении **local** разрешается использовать параметры: 'ldir' и запрещается использовать параметры: 'ftphost','ftpuser','ftppasswd','ftpdир'

При выбранном значении **ftp** разрешается использовать параметры: 'ftphost','ftpuser','ftppasswd','ftpdир' и запрещается использовать параметры: 'ldir'

При выбранном значении **sftp** разрешается использовать параметры: 'ftphost','ftpuser','ftpdир' и запрещается использовать параметры: 'ftphost','ftpuser','ftppasswd','ldir'

При выбранном значении **sftppass** разрешается использовать параметры: 'ftphost','ftpuser','ftppasswd','ftpdир' и запрещается использовать параметры: 'ldir'

- **ldir** - Директория.
- **ftphost** - Сервер.
- **ftpuser** - Логин.
- **ftppasswd** - Пароль.
- **ftpdир** - Директория.
- **archiver** - Архиватор.
При выбранном значении **tar** запрещается использовать параметры: 'compress'
- **period** - Период.
При выбранном значении **daily** разрешается использовать параметры: 'dlimit','wlimit','mlimit'

При выбранном значении **weekly** разрешается использовать параметры: 'wlimit','mlimit' и запрещается использовать параметры: 'dlimit'

При выбранном значении **monthly** разрешается использовать параметры: 'mlimit' и запрещается использовать параметры: 'wlimit','dlimit'

- **starttime** - Время запуска.
- **dlimit** - Ежедневных архивов.
- **wlimit** - Еженедельных архивов.
- **mlimit** - Ежемесячных архивов.
- **delclient** - Клиент может удалять архивы. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **overwrite** - Перезаписывать существующий архив. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **compress** - Уровень компрессии.
- **id** - .

Подтверждение удаления задания

Функция: **backupplan.delete.confirm**

- **delarc** - Физически удалить архивы. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Включить

Функция: **backupplan.enable**

Параметры:

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

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

Отключить

Функция: **backupplan.disable**

Параметры:

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

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

Сделать резервную копию сейчас

Функция: **backupplan.dobackup**

Параметры:

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

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

Данные для резервного копирования

Функция: **backupplan.content**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "id" из функции "backupplan").

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **module** - Тип данных.
- **data** - Данные.
- **disabled** - Данные будут исключены из архива.

Создание. Изменение. Данные

Функция: **backupplan.content.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "id" из функции "backupplan").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "backupplan.content")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **type** - Действие.
- **module** - Тип данных.
 При выбранном значении **file** разрешается использовать параметры: 'filedata' и запрещается использовать параметры: 'mysqldata', 'postgresqldata', 'mgrdatadata', 'emaildata', 'userdata', 'sysfilesdata', 'userinodedata', 'disableduserdata'

При выбранном значении **mysql** разрешается использовать параметры: 'mysqldata' и запрещается использовать параметры: 'filedata', 'postgresqldata', 'mgrdatadata', 'emaildata', 'userdata', 'sysfilesdata', 'userinodedata', 'disableduserdata'

При выбранном значении **postgresql** разрешается использовать параметры: 'postgresqldata' и запрещается использовать параметры: 'filedata', 'mysqldata', 'mgrdatadata', 'emaildata', 'userdata', 'sysfilesdata', 'userinodedata', 'disableduserdata'

При выбранном значении **mgrdata** разрешается использовать параметры: 'mgrdatadata' и запрещается использовать параметры: 'mysqldata', 'postgresqldata', 'filedata', 'emaildata', 'userdata', 'sysfilesdata', 'userinodedata', 'disableduserdata'

При выбранном значении **email** разрешается использовать параметры: 'emaildata' и запрещается использовать параметры: 'mgrdatadata', 'postgresqldata', 'mysqldata', 'filedata', 'userdata', 'sysfilesdata', 'userinodedata', 'disableduserdata'

При выбранном значении **user** разрешается использовать параметры: 'userdata' и запрещается использовать параметры: 'mgrdatadata', 'postgresqldata', 'mysqldata', 'filedata', 'emaildata', 'sysfilesdata', 'userinodedata', 'disableduserdata'

При выбранном значении **sysfiles** разрешается использовать параметры: 'sysfilesdata' и запрещается использовать параметры: 'mgrdatadata', 'postgresqldata', 'mysqldata', 'emaildata', 'userdata', 'userinodedata', 'disableduserdata'

При выбранном значении **userinode** разрешается использовать параметры: 'userinodedata' и запрещается использовать параметры: 'mgrdatadata', 'postgresqldata', 'mysqldata', 'filedata', 'emaildata', 'userdata', 'sysfilesdata', 'disableduserdata'

При выбранном значении **disableduser** разрешается использовать параметры: 'disableduserdata' и запрещается использовать параметры: 'mgrdatadata', 'postgresqldata', 'mysqldata', 'filedata', 'emaildata', 'userdata', 'sysfilesdata', 'userinodedata'

- **filedata** - Путь.
- **mysqldata** - База данных.
- **postgresqldata** - База данных.
- **mgrdatadata** - Настройки ISPmanager.
- **emaildata** - Почтовый ящик.
- **userdata** - Пользователь.
- **sysfilesdata** - .
- **userinodedata** - Лимит файлов.
- **disableduserdata** - .

Удалить

Функция: **backupplan.content.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "id" из функции "backupplan").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "name" из функции "backupplan.content".

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

Импорт пользователя**Wizard step #1****Импорт пользователя. Просмотр. Изменение**

Функция: **usermove.login**

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):

- **source** - Местоположение.

При выбранном значении **ispmgr** разрешается использовать параметры: 'host','login','passwd' и запрещается использовать параметры: 'fpath','owner','pl10desc'

При выбранном значении **local** разрешается использовать параметры: 'fpath','owner' и запрещается использовать параметры: 'host','login','passwd','pl10desc'

При выбранном значении **DAlocal** разрешается использовать параметры: 'fpath' и запрещается использовать параметры: 'host','login','passwd','owner','pl10desc'

При выбранном значении **CPlocal** разрешается использовать параметры: 'fpath' и запрещается использовать параметры: 'host','login','passwd','owner','pl10desc'

При выбранном значении **PLlocal** разрешается использовать параметры: 'fpath','pl10desc' и запрещается использовать параметры: 'host','login','passwd','owner'

- **host** - Сервер.
- **login** - Логин.
- **passwd** - Пароль.
- **owner** - Локальный пользователь.
- **fpath** - Путь к архиву.

Wizard step #2

Перенос пользователя. Просмотр. Изменение

Функция: **usermove.select**

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):

- **user** - Пользователь.

Wizard step #3

Перенос пользователя. Просмотр. Изменение

Функция: **usermove.run**

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):

- **protocol** - Метод передачи данных.
- **ip** - Назначить адрес IPv4.
- **ip6** - Назначить адрес IPv6.
- **mergepreset** - Недостающие ограничения пользователя взять из шаблона:.
- **dnsuser** - Логин ДНС сервера.
- **dnspass** - Пароль ДНС сервера.
- **nshook** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **wwwhook** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **noobject** - Не выполнять импорт следующих объектов.

Ремонт дисковых квот



Wizard step #1

Ремонт дисковых квот. Просмотр. Изменение

Функция: **repairdiskquota**

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):

Wizard step #2

Отчет о ремонте квот. Просмотр. Изменение

Функция: **repairdiskquotaresult**

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):

- **checkresult** - .

Защита от спама

Блокировка dnsbl



Списки блокировки dnsbl

Функция: **dnsbl**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Списки блокировки.

Создание. Изменение. Список блокировки dnsbl

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

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

- **name** - Список блокировки.

Удалить списки блокировки dnsbl

Функция: **dnsbl.delete**

Параметры:

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

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

Greylisting



Белый список для greylisting

Функция: **greylist**

Результат: [список элементов](#)

- **key** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **from** - Отправитель.
- **rcpt** - Получатель.

Создание. Изменение. Правило для белого списка

Функция: **greylist.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

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

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

- **tsender** - Тип отправителя.
- **sender** - Отправитель.
- **trcpt** - Тип получателя.
При выбранном значении **common** запрещается использовать параметры: 'rcpt'
- **rcpt** - Получатель.

Удалить правила белого списка

Функция: **greylist.delete**

Параметры:

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

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

Spamassassin



Конфигурация Spamassassin. Просмотр. Изменение

Функция: **spamassassin**

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):

- **required_score** - Требуемая оценка.
- **rewrite_subject** - Дописывать в поле "Тема".
- **report_safe** - Тип отчета.
- **report_contact** - E-Mail для связи.

Белый список



Белый список

Функция: **whitelist**

Результат: [список элементов](#)

- **sender** - Отправитель.
- **action** - Действие.

Создание. Изменение. Параметры записи

Функция: **whitelist.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

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

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

- **sender** - Отправитель.
- **action** - Действие.

Удалить

Функция: **whitelist.delete**

Параметры:

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

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

Чёрный список



Чёрный список

Функция: **blacklist**

Результат: [список элементов](#)

- **sender** - Отправитель.
- **action** - Действие.

Создание. Изменение. Параметры записи

Функция: **blacklist.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

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

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

- **sender** - Отправитель.
- **action** - Отклонить.
 - При выбранном значении **reject** запрещается использовать параметры: 'errmsg'
- **errmsg** - Текст ошибки.

Удалить

Функция: **blacklist.delete**

Параметры:

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

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

Лимит сообщений



Ограничение на отправку писем. Просмотр. Изменение

Функция: **mailrate**

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):

- **limit** - Количество сообщений.

Статистика

Используемые ресурсы



Используемые ресурсы

Функция: **usagestat**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Название.
- **value** - Использовано/Всего. Атрибуты :
 - **used** - Использованное количество.
 - **limit** - Максимально возможное значение.

Информация о системе



Информация о системе

Функция: **sysinfo**

Результат: [список элементов](#)

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

Системные ресурсы

Использование системных ресурсов

Функция: **totalresourceusage**

Результат: [список элементов](#)

- **account** - Аккаунт.
- **memory** - Память (GB).
- **utime** - Пользовательское время CPU (сек).
- **stime** - Системное время CPU (сек).
- **etime** - Время работы (минуты).
- **io** - Операции ввода-вывода.
- **mysqltime** - Время MySQL.
- **mysqlrequests** - Количество запросов MySQL.

Период отчёта. Просмотр. Изменение

Функция: **totalresourceusage.period**

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):

- **from** - Начало периода.
- **to** - Конец периода.

Использование системных ресурсов

Функция: **usersystemresources**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "account" из функции "totalresourceusage").

Результат: [список элементов](#)

- **time** - Дата.
- **memory** - Память (GB).
- **utime** - Пользовательское время CPU (сек).
- **stime** - Системное время CPU (сек).
- **etime** - Время работы (минуты).
- **io** - Операции ввода-вывода.
- **mysqltime** - Время MySQL.
- **mysqlrequests** - Количество запросов MySQL.

Период отчёта

Функция: **usersystemresources.edit**

- **period** - Период.

Активные соединения



Активные сетевые соединения

Функция: **netactconn**

Результат: [список элементов](#)

- **cid** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **proto** - Протокол.
- **laddr** - Локальный адрес.
- **lport** - Сервис.
- **faddr** - Внешний адрес.
- **pid** - Ид процесса.
- **pname** - Имя процесса.
- **pcount** - К-во потоков.

Сбросить соединение

Функция: **netactconn.drop**

Параметры:

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

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

Заблокировать внешний IP-адрес

Функция: **netactconn.firewall**

Параметры:

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

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

Фоновые задания



Фоновые задания

Функция: **longtask**

Результат: [список элементов](#)

- **sname** - Имя скрипта.
- **pid** - PID-файл.
- **queue** - Имя очереди.
- **queue_id** - Номер в очереди.
- **ok** - Задание успешно завершилось.
- **error** - Задание завершилось с ошибкой.
- **inqueue** - Задание в очереди.
- **running** - Задание запущено.

Фоновое задание. Просмотр. Изменение

Функция: **longtask.edit**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **sname** - Имя скрипта.
- **pid** - PID-файл.
- **queue** - Имя очереди.
- **queue_id** - Номер в очереди.
- **params** - Доп. информация.

Удалить задание

Функция: **longtask.delete**

Параметры:

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

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

Текущая нагрузка



Текущая нагрузка

Функция: **currentload**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Название.

Нагрузка http-сервера



Нагрузка http-сервера

Функция: **httpload**

Результат: [список элементов](#)

- **domain** - WWW домен.
- **owner** - Владелец.
- **requests** - Запросов.
- **errors** - Ошибок.
- **kb** - Передано, Кбайт.

Настройки сервера

Параметры сервера



Параметры сервера. Просмотр. Изменение

Функция: **srvparam**

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):

- **srvname** - Имя сервера.
- **timezone** - Часовой пояс.
- **rootfwd** - Перенаправление почты root. Параметр зависим от возможности **email**.

IP-адреса



Управление IP-адресами

Функция: **iplist**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - IP-адрес.
- **count** - WWW доменов.
- **domain** - WWW-домен по умолчанию.
- **rname** - Реверсная зона.

Параметры IP-адреса. Просмотр. Изменение

Функция: **iplist.edit**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **type** - Тип адреса.
При выбранном значении **custom** разрешается использовать параметры: 'name'
- **name** - IP-адрес.
- **stat** - Статус.

Возможные значения :

- **free** - Свободный
 - **shared** - Общедоступный
 - **assigned** - Назначенный





При выбранном значении **free** разрешается использовать параметры: 'domain' и запрещается использовать параметры: 'owner'

При выбранном значении **shared** разрешается использовать параметры: 'domain' и запрещается использовать параметры: 'owner'

При выбранном значении **assigned** разрешается использовать параметры: 'owner', 'domain'

При выбранном значении **hidden** запрещается использовать параметры: 'domain', 'owner'

При выбранном значении **mutual** разрешается использовать параметры: 'domain' и запрещается использовать параметры: 'owner'

- **owner** - Владелец.  
- **domain** - Домен по умолчанию. Параметр зависим от возможности **www**.
- **rname** - Реверсная зона. Параметр зависим от возможности **ipmgr**.  

Анонимный FTP



Анонимные FTP аккаунты

Функция: **ftpanon**

Результат: [список элементов](#)

- **ip** - IP-адрес сервера.
- **owner** - Владелец.
- **docroot** - Директория на сервере.
- **disabled** - Доступ временно запрещён.
- **upload** - Загрузка файлов разрешена.
- **disk** - Диск. Атрибуты :
 - **used** - Использованное количество.
 - **limit** - Максимально возможное значение.

Создание. Изменение. Анонимный FTP аккаунт

Функция: **ftpanon.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

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

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

- **ip** - IP-адрес.
- **docroot** - Директория на сервере.
- **owner** - Владелец.
- **disklimit** - Дисковая квота. Параметр зависим от возможности **quota**.
- **upload** - Разрешить загрузку. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'uploadaddir'
- **uploadaddir** - Директория для загрузки.

Удалить

Функция: **ftpanon.delete**

Параметры:

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

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

Включить

Функция: **ftpanon.enable**

Параметры:

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

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

Отключить

Функция: **ftpanon.disable**

Параметры:

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

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

Настройки PHP



Настройки PHP. Просмотр. Изменение

Функция: **phpconf**

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):

- **exectime** - Время выполнения.
- **memlimit** - Лимит памяти.
- **postsize** - Макс. размер запроса.
- **uploadsize** - Макс. размер файлов.
- **regglobal** - register_globals. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **displayerror** - display_errors. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **logerror** - log_errors. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **timezone** - Временная зона.
- **email** - E-Mail.

Настройки Xcache

. Просмотр. Изменение

Функция: **xcacheconf**

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):

- **cacher** - Включить Xcache. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры:
'size','gc_interval','count','var_size','var_count','slots','var_slots','ttl','var_ttl','var_maxttl','var_gc_interval','readonly_protection','mmap_path','test'
- **size** - Размер кэша.
- **var_size** - для переменных.
- **count** - Количество сегментов памяти.
- **var_count** - для переменных.
- **slots** - Размер сегмента памяти.
- **var_slots** - для переменных.
- **ttl** - Время жизни кэша.
- **var_ttl** - Время жизни для арг.
- **var_maxttl** - Макс. время для переменных.
- **gc_interval** - Интервал сбора мусора.
- **var_gc_interval** - для переменных арг.
- **readonly_protection** - Readonly Protection. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **test** - Тестовый функционал. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **mmap_path** - ММАР путь.
- **optimizer** - Включить оптимизатор. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **coverager** - Включить сбор мусора. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'coveragedump_directory'
- **coveragedump_directory** - Директория сбора мусора.
- **webinterface** - Включить веб-интерфейс. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'password','confirm','adm_user'
- **adm_user** - Имя администратора.
- **passwd** - Пароль.
- **confirm** - Подтверждение.

Настройки APC

. Просмотр. Изменение

Функция: **apcconf**

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):

- **enabled** - Включить APC.. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры:
'shm_segments','shm_size','max_file_size','ttl','num_files_hint','stat','enable_cli','rfc1867','include_once_override','cache_by_default','filters'
- **shm_segments** - Количество сегментов памяти.
- **shm_size** - Размер сегмента памяти.
- **max_file_size** - Макс. размер файлов.
- **ttl** - Число секунд простоя.
- **num_files_hint** - Количество исходных файлов.
- **stat** - Компилировать после изменения. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **enable_cli** - Включить поддержку CLI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **rfc1867** - Процесс загрузки файлов в APC. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **include_once_override** - Оптимизация системных вызовов. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **cache_by_default** - Кэшировать все. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр запрещает следующие параметры: 'filters'
- **filters** - Кэшировать по фильтру.
- **webinterface** - Включить веб-интерфейс. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'passwd','confirm','adm_name'
- **adm_name** - Имя администратора.
- **passwd** - Пароль.
- **confirm** - Подтверждение.

Настройки Eaccelerator

. Просмотр. Изменение

Функция: **eaccelconf**

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):

- **enable** - Включить Eaccelerator. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры:
'filter','shm_size','shm_max','shm_ttl','shm_prune_period','allowed_admin_path','optimizer','check_mtime','eac_debug','shm_only','cache_dir'
- **shm_size** - Размер кэша.
- **shm_max** - Макс. размер в кэше.
- **shm_ttl** - Время жизни кэша.
- **shm_prune_period** - Удалять старые данные через.
- **allowed_admin_path** - Путь скриптов админа.
- **cache_dir** - Директория кэша.
- **optimizer** - Включить оптимизатор. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **check_mtime** - Компилировать после изменения. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **shm_only** - Использовать только память. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **debug** - Вывод дебага в лог. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **filter** - Кэшировать по фильтру.
- **webinterface** - Включить веб-интерфейс. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'passwd','confirm','adm_name'
- **adm_name** - Имя администратора.
- **passwd** - Пароль.
- **confirm** - Подтверждение.

Расширения PHP



Расширения PHP

Функция: **phpextensions**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Имя.
- **enabled** - Расширение PHP включено.
- **builtin** - Расширение PHP заблокировано.
- **installing** - Идет процесс установки.

Включить выбранные расширения PHP

Функция: **phpextensions.enable**

Параметры:

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

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

Отключить выбранные расширения PHP

Функция: **phpextensions.disable**

Параметры:

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

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

Установить другие расширения PHP. Просмотр. Изменение

Функция: **phpextensions.edit**

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):

- **name** - Название.

Модули Perl



Модули Perl

Функция: **perlmodules**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Название.
- **installing** - .

Установить модуль Perl. Просмотр. Изменение

Функция: **perlmodules.edit**

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):

- **name** - Название.

Модули Python



Модули Python

Функция: **pythonmodules**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Название.
- **installing** - .

Установить модуль Python. Просмотр. Изменение

Функция: **pythonmodules.edit**

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):

- **name** - Название.

Возможности



Возможности

Функция: **feature**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Название.
- **version** - Установленная версия.
- **active** - Установлено и включено.
- **installing** - Осуществляется действие: .
- **level** - Тип.

Возможность. Просмотр. Изменение

Функция: **feature.edit**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **version** - Версия.

Удалить

Функция: **feature.delete**

Параметры:

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

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

Обновление списка установленных приложений. Просмотр. Изменение

Функция: **feature.packsache**

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):

Включить

Функция: **feature.enable**

Параметры:

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

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

Выключить

Функция: **feature.disable**

Параметры:

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

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

Экспериментальные возможности



Экспериментальные (бета) возможности

Функция: **expfeature**

Результат: [список элементов](#)

- **id** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **name** - Название.
- **desc** - Описание.
- **active** - Включена.

Экспериментальная возможность. Просмотр. Изменение

Функция: **expfeature.edit**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **accept** - Я ознакомлен и согласен. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Плагины



Плагины

Функция: **plugin**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Имя плагина.
- **desc** - Краткое описание.
- **version** - Версия.
- **bad** - Описание плагина содержит ошибки. Он не работает..
- **newver** - .

Коллекция плагинов

Функция: **plugin.collection**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Имя плагина.
- **desc** - Описание.
- **version** - Версия.
- **author** - Автор.

Установка плагина. Просмотр. Изменение

Функция: **plugin.install**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **agree** - Я полностью осознаю последствия своих действий. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Плагин. Просмотр. Изменение

Функция: **plugin.info**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **description** - Подробное описание.
- **interpretator** - Язык программирования.
- **require** - Необходимые модули.
- **author** - Автор.
- **contact** - Контакты.

Плагин. Просмотр. Изменение

Функция: **plugin.info**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **description** - Подробное описание.
- **interpretator** - Язык программирования.
- **require** - Необходимые модули.
- **author** - Автор.
- **contact** - Контакты.

Обновление плагинов

Функция: **plugin.update**

,

Функция: **plugin.delete**

Параметры:

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

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

Источники расширений

Функция: **plugin.source**

Результат: [список элементов](#)

- **url** - URL источника.

Создание. Изменение. Источник расширений

Функция: **plugin.source.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

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

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

- **url** - URL источника.

Удалить источник

Функция: **plugin.source.delete**

Параметры:

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

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

Обновить данные из источника

Функция: **plugin.source.refresh**

Параметры:

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

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

Настройки кластера

Роли



Управление ролями узлов

Функция: **clusterroles**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Название.
- **descr** - Описание.

Создание. Изменение. Параметры роли

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

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

- **name** - Имя роли.
- **descr** - Описание.

Удалить роли

Функция: **clusterroles.delete**

Параметры:

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

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

Список скриптов для запуска роли

Функция: **clusterroles.startscripts**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "clusterroles").

Результат: [список элементов](#)

- **priority** - Очередность.
- **command** - Команда.

Создание. Изменение. Параметры скрипта

Функция: **clusterroles.startscripts.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "clusterroles").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "command" из функции "clusterroles.startscripts")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **command** - Команда.
- **priority** - Очередность.

Удалить команду

Функция: **clusterroles.startscripts.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "clusterroles").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "command" из функции "clusterroles.startscripts".

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

Список скриптов для остановки роли

Функция: **clusterroles.stopscripts**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "clusterroles").

Результат: [список элементов](#)

- **priority** - Очередность.
- **command** - Команда.

Создание. Изменение. Параметры скрипта

Функция: **clusterroles.stopscripts.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "clusterroles").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "command" из функции "clusterroles.stopscripts")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **command** - Команда.
- **priority** - Очередность.

Удалить команду

Функция: **clusterroles.stopscripts.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "clusterroles").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом " , ". Уникальный идентификатор - это элемент "command" из функции "clusterroles.stopscripts".

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

Узлы**Управление узлами**

Функция: **clusternodes**

Результат: [список элементов](#)

- **ip** - IP-адрес.
- **roles** - Роли.
- **wscount** - Количество веб-серверов.
- **in_progress** - В процессе установки.

Добавить узел. Просмотр. Изменение

Функция: **clusternodes.new**

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.
- **install** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on").

Параметры узла. Просмотр. Изменение

Функция: **clusternodes.edit**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **ip** - IP-адрес.

Удалить узел

Функция: **clusternodes.delete**

Параметры:

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

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

Управление ролями узла

Функция: **clusternodes.roles**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "ip" из функции "clusternodes").

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Название.

Создание. Изменение. Параметры роли

Функция: **clusternodes.roles.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "ip" из функции "clusternodes").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "clusternodes.roles")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **name** - Название.

При выбранном значении **ClusterCtl** разрешается использовать параметры: 'port', 'password', 'accept_logs' и запрещается использовать параметры: 'max_connections', 'percent_of_total_connections', 'priority', 'enabled', 'listen', 'keep_alive_timeout', 'backend_connect_timeout', 'backend_down_retry_time', 'max_save_query_length', 'protocol_timeout', 'disabled_file', 'not_found_file', 'all_backends_down_file', 'log', 'log_protocol_errors', 'max_open_http_logs', 'enable_sendfile', 'fh_cache_size', 'fh_cache_timeout', 'errors_watch_interval', 'errors_watch_percent', 'errors_watch_sleep'

При выбранном значении **FrontendHTTP** разрешается использовать параметры: 'listen', 'keep_alive_timeout', 'backend_connect_timeout', 'backend_down_retry_time', 'protocol_timeout', 'disabled_file', 'not_found_file', 'all_backends_down_file', 'log', 'log_protocol_errors', 'max_open_http_logs', 'enable_sendfile', 'fh_cache_size', 'fh_cache_timeout', 'errors_watch_interval', 'errors_watch_percent', 'errors_watch_sleep' и запрещается использовать параметры: 'port', 'password', 'accept_logs', 'max_connections', 'percent_of_total_connections', 'priority', 'enabled', 'max_save_query_length'

При выбранном значении **BackendHTTP** разрешается использовать параметры: 'port', 'max_connections', 'percent_of_total_connections' и запрещается использовать параметры: 'password', 'accept_logs', 'priority', 'enabled', 'listen', 'keep_alive_timeout', 'backend_connect_timeout', 'backend_down_retry_time', 'max_save_query_length', 'protocol_timeout', 'disabled_file', 'not_found_file', 'all_backends_down_file', 'log', 'log_protocol_errors', 'max_open_http_logs', 'enable_sendfile', 'fh_cache_size', 'fh_cache_timeout', 'errors_watch_interval', 'errors_watch_percent', 'errors_watch_sleep'

При выбранном значении **FrontendMySQL** разрешается использовать параметры: 'listen', 'keep_alive_timeout', 'backend_connect_timeout', 'backend_down_retry_time', 'max_save_query_length' и запрещается использовать параметры: 'port', 'password', 'accept_logs', 'max_connections', 'percent_of_total_connections', 'priority', 'enabled', 'protocol_timeout', 'disabled_file', 'not_found_file', 'all_backends_down_file', 'log', 'log_protocol_errors', 'max_open_http_logs', 'enable_sendfile', 'fh_cache_size', 'fh_cache_timeout', 'errors_watch_interval', 'errors_watch_percent', 'errors_watch_sleep'

При выбранном значении **BackendMySQL** разрешается использовать параметры: 'port', 'max_connections', 'priority', 'enabled' и запрещается использовать параметры: 'password', 'percent_of_total_connections', 'accept_logs', 'listen', 'keep_alive_timeout', 'backend_connect_timeout', 'backend_down_retry_time', 'max_save_query_length', 'protocol_timeout', 'disabled_file', 'not_found_file', 'all_backends_down_file', 'log', 'log_protocol_errors', 'max_open_http_logs', 'enable_sendfile', 'fh_cache_size', 'fh_cache_timeout', 'errors_watch_interval', 'errors_watch_percent', 'errors_watch_sleep'

- **port** - Порт.
- **password** - Пароль.
- **accept_logs** - Принимать логи HTTP. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **max_connections** - Лимит подключений.
- **percent_of_total_connections** - Процент подключений.
- **priority** - Приоритет.
- **enabled** - Включен. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **listen** - Адрес сокета. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **keep_alive_timeout** - HTTP Keep-Alive.
- **backend_connect_timeout** - Время ожидания соединения.
- **backend_down_retry_time** - Время ожидания следующей проверки.
- **max_save_query_length** - Длина сохраняемого SQL.
- **http_protocol_timeout** - Время ожидания HTTP/HTTPS.
- **https_protocol_timeout** - Время ожидания HTTP/HTTPS.
- **disabled_file** - Сайт выключен.
- **not_found_file** - Сайт не найден.
- **all_backends_down_file** - Сайт без бэкэндов.
- **log_host_not_found** - Журналировать запросы. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **log_host_disabled** - Журналировать запросы. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **log_protocol_errors** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **max_open_http_logs** - Размер кэша логов HTTP.
- **enable_sendfile** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **fh_cache_size** - Размер кэша файловых дескрипторов.
- **fh_cache_timeout** - Время сброса кэша.
- **errors_watch_interval** - Интервал просмотра ошибок HTTP.
- **errors_watch_percent** - Процент предела ошибок HTTP.
- **errors_watch_sleep** - Время проверки HTTP.

Удалить роль

Функция: **clusternodes.roles.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "ip" из функции "clusternodes").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "name" из функции "clusternodes.roles".

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

Управление веб-серверами узла

Функция: **clusternodes.webservers**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "ip" из функции "clusternodes").

Результат: [список элементов](#)

- **ip** - IP-адрес.

Создание. Изменение. Параметры веб-сервера

Функция: **clusternodes.webservers.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

- Параметры:
 - **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "ip" из функции "clusternodes").
 - **elid** - уникальный идентификатор (элемент "ip" из функции "clusternodes.webservers")
- Результат: [список параметров объекта](#)

Создание объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **ip** - IP-адрес.
- **config** - Конфигурационный файл.
- **folder** - Директория.
- **default** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Удалить веб-сервер

Функция: **clusternodes.webservers.delete**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "ip" из функции "clusternodes").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "ip" из функции "clusternodes.webservers".

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

Панель управления выделенными серверами. Просмотр. Изменение

Функция: **clusternodes.dsmanager**

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):

- **url** - URL панели управления.
- **user** - Пользователь.
- **passwd** - Пароль.

Отказоустойчивый MySQL



Отказоустойчивый MySQL. Просмотр. Изменение

Функция: **mysqlfailover**

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):

- **email** - E-mail для уведомлений.
- **errors** - Количество ошибок.
- **interval** - Интервал.
- **notifyall** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Настройки

Политика



Политика. Просмотр. Изменение

Функция: **policy**

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):

- **disableoversell** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **disableexcesslimit** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **overtaff** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **allowuserinstallphp** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **allowuserinstallperl** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **allowuserinstallpython** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **alwaysallowsharedip** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **allowftpprivatedir** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **dbprefix** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **db**.
- **dbuserprefix** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **db**.
- **includedbinquota** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **db**.
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'dbresizequota'
- **dbresizequota** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **db**.
- **insecuredomain** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр запрещает следующие параметры: 'rootmixdomain','resellermixdomain'
- **rootmixdomain** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **resellermixdomain** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **soonexceed** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **showwwwalias** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **ftpprefix** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **autopreset** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'ucautopreset'
- **ucautopreset** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Шаблоны



Шаблоны пользователей

Функция: **preset**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Название.
- **type** - Тип.
- **usecount** - Использован раз.
- **disk** - Диск.
- **domain** - Домены.
- **database** - Базы данных.
- **bandwidth** - Трафик.
- **cgi** - Пользователь (реселлер) может использовать CGI для своих WWW доменов.
- **wsgi** - Пользователь (реселлер) может использовать WSGI для своих WWW доменов.
- **php** - Пользователь (реселлер) может использовать PHP для своих WWW доменов.
- **ssi** - Пользователь (реселлер) может использовать SSI для своих WWW доменов.
- **ssl** - Пользователь (реселлер) может использовать безопасное соединение по протоколу HTTPS для своих WWW доменов.
- **shell** - Пользователь (реселлер) может использовать shell.

Создание. Изменение. Параметры шаблона

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





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























- **name** - Название.
- **ptype** - Тип.  

Возможные значения :

- ◦ **user** - User
- ◦ **reseller** - Reseller

При выбранном значении **user** разрешается использовать параметры: 'tab_www' и запрещается использовать параметры: 'userlimit', 'iplimit', 'ip6limit'

- **shell** - Доступ к shell. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **ssl** - SSL. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **ssl**.
- **cgi** - CGI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **cgi**.
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'phpcgi', 'phpfcgi'
- **wsgi** - WSGI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **wsgi**.
- **ssi** - SSI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **ssi**.
- **phpmod** - PHP как модуль Apache. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **phpmod**.
- **phpcgi** - PHP как CGI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **phpcgi**.
- **phpfcgi** - PHP как FastCGI. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **phpfcgi**.
- **safemode** - PHP в режиме safe_mode. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".) Параметр зависим от возможности **phpmod**.  
- **userlimit** - Пользователи. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".)  
- **disklimit** - Диск. Параметр зависим от возможности **quota**.
- **ftplimit** - FTP аккаунты. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **ftp**.

- **maillimit** - Почтовые ящики. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **email**.
- **domainlimit** - Домены. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **dns**.
- **webdomainlimit** - WWW домены. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **www**.
- **maildomainlimit** - Почтовые домены. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **email**.
- **baselimit** - Базы данных. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **db**.
- **baseuserlimit** - Пользователи баз данных. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "10000".) Параметр зависим от возможности **db**.
- **bandwidthlimit** - Трафик. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".)
- **iplimit** - IP адреса. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000".)  
- **ip6limit** - IPv6 адреса. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000".) Параметр зависим от возможности **ipv6**.  
- **cpulimit** - Ограничение на CPU. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000".)  
- **memlimit** - Ограничение на память. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000".)  
- **proclimit** - Количество процессов. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000".)  
- **mysqlquerieslimit** - Запросов к MySQL. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".) Параметр зависим от возможности **dbhaslimits**.  
- **mysqlupdateslimit** - Обновлений MySQL. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".) Параметр зависим от возможности **dbhaslimits**.  
- **mysqlconnectlimit** - Соединений к MySQL. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".) Параметр зависим от возможности **dbhaslimits**.  
- **mysqluserconnectlimit** - Одновременных соединений к MySQL. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".) Параметр зависим от возможности **dbhasuconnlimits**.  
- **maxclientsvhost** - Воркеров apache mpm-itk. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".) Параметр зависим от возможности **apache-mpm-itk**.  
- **limitconn** - Одновременных соединений на сессию. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "65535".) Параметр зависим от возможности **nginx**.  
- **mailrate** - Количество отправляемых писем. (Числовое значение. Для указания "бесконечности" используйте "100000000".) Параметр зависим от возможности **mailrate**.
- **wwwcharset** - Кодировка.
- **wwwindexpage** - Индексная страница.
- **phphandler** - Обработчик PHP.

Удалить шаблоны

Функция: **preset.delete**

Параметры:

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

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

Доступ к функциям

Функция: **preset.access**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "name" из функции "preset").

Результат: [список элементов](#)

- **ftitle** - Название модуля.
- **name** - Имя функции.
- **disabled** - Пользователь шаблона не имеет доступа к данной функции.

Разрешить доступ к выбранным функциям

Функция: **preset.access.enable**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "preset").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "name" из функции "preset.access".

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

Запретить доступ к выбранным функциям

Функция: **preset.access.disable**

Параметры:

- **plid** - уникальный идентификатор родительского списка (элемент "name" из функции "preset").
- **elid** - один или несколько уникальных идентификаторов объекта, разделенных запятой и следующим за ней пробелом ", ". Уникальный идентификатор - это элемент "name" из функции "preset.access".

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

Импортировать шаблоны. Просмотр. Изменение

Функция: **preset.import**

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):

- **host** - Сервер.
- **user** - Логин.
- **passwd** - Пароль.

Настройки DNS



Настройки доменов по умолчанию. Просмотр. Изменение

Функция: **domain.prop**

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):

- **ns** - Серверы имён. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **mx** - Почтовые серверы. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **email** - Адрес техподдержки.
- **subdom** - Дополнительные записи. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **fixall** - изменить для всех доменов. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Ротация логов



Настройка логов. Просмотр. Изменение

Функция: **wwwdomain.log**

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):

Настройка бренда



Настройка бренда. Просмотр. Изменение

Функция: **brand**

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):

- **site** - Ссылка на логотипе (<http://my-hosting-company.com>).
- **project** - Ссылка на логотипе (<http://my-hosting-company.com>).
- **mainlogo** - .
- **loginlogo** - .
- **favicon** - .
- **reset** - Сбросить все настройки бренда. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **h** - Тон.
- **s** - Насыщенность.
- **l** - Яркость.
- **headinclude** - Дополнение к HEAD.
- **customstring** - Указать свою подпись. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'customstringvalue'

Активный параметр запрещает следующие параметры: 'companyname','foundationyear'

- **customstringvalue** - Копирайт.
- **companyname** - Наименование компании.
- **foundationyear** - Год основания.
- **companyurl** - URL сайта компании.
- **noaddlang** - Не добавлять к URL локализацию. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Ведомые серверы



Ведомые серверы

Функция: **slave**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - URL панели управления.

Создание. Изменение. Параметры ведомого сервера

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

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

- **name** - URL панели управления.
- **user** - Логин.
- **passwd** - Пароль.

Удалить

Функция: **slave.delete**

Параметры:

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

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

Перейти в панель управления на ведомом сервере

Функция: **slave.su**

Связь с IPmanager



Связь с IPmanager. Просмотр. Изменение

Функция: **ipmgr**

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):

- **server** - Адрес сервера.
- **user** - Логин.
- **passwd** - Пароль.

Избранное меню



Избранное меню

Функция: **usermenu**

Результат: [список элементов](#)

- **name** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **ntitle** - Наименование.
- **favorite** - Пункт меню находится в Избранном.
- **popular** - Пункт меню Популярен.

Добавить в Избранное

Функция: **usermenu.enable**

Параметры:

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

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

Убрать из Избранного

Функция: **usermenu.disable**

Параметры:

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

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

Настройки панели



Настройки панели. Просмотр. Изменение

Функция: **usrparam**

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):

- **name** - Имя пользователя.
- **email** - E-mail для уведомлений.
- **email** - E-mail для уведомлений. Параметр зависим от возможности **billmgr**.
- **changed** - Тема.
- **theme** - Тема.
- **lang** - Язык.
- **timezone** - Временная зона.
- **passwd** - Пароль.
- **confirm** - Подтверждение.
- **atype** - Доступ к панели управления.
При выбранном значении **atany** запрещается использовать параметры: 'addr'
- **addr** - Список IP-адресов. (Одно или несколько значений, разделенных пробелом)
- **startpage** - Стартовая страница.
- **rows** - Строк на странице.
- **recordlimit** - Количество записей.
- **buttonview** - Вид кнопок.
- **ticketsound** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **ticketnoconfirm** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **useavatar** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'avatardfield','avatarfield','avatarview'
- **filename** - .

Адрес панели



. Просмотр. Изменение

Функция: **mgrurl**

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):

- **subdomain** - Использовать поддомены при понижении привилегий. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **allowhttp** - Разрешить HTTP запросы. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **ihhttp** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'type','ip','port'
- **type** - Тип.
- **ip** - IP.
- **port** - Порт.
- **bydomain** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'mgrdomain'
- **domain** - Домен.
- **bypath** - . (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
Активный параметр разрешает следующие параметры: 'mgrpath','mgrimg','mgrcgi'
- **mgrpath** - Панель управления.

Справка

Лицензия



Лицензия. Просмотр. Изменение

Функция: **softinfo**

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):

- **os** - Операционная система.
- **mgrver** - Текущая версия.
- **mgrbuild** - Дата компиляции.
- **licid** - ID лицензии.
- **licip** - IP лицензии.
- **licname** - Имя лицензии.
- **licdate** - Действует до.

Обновления



Установленные обновления

Функция: **updatelist**

Результат: [список элементов](#)

- **id** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **version** - Версия.
- **release** - Дата выпуска.
- **lines** - Количество изменений.
- **backup** - Дата резервной копии.

Список изменений версии

Функция: **updatelist.changelog**

Параметры:

- **elid** - уникальный идентификатор (элемент "id" из функции "updatelist").

Результат: [список элементов](#)

- **id** - Уникальный идентификатор элемента списка.
- **description** - Описание изменения.
- **isp1** - ISPmanager Lite.
- **isp2** - ISPmanager Pro.
- **isp3** - ISPmanager Cluster.
- **bill1** - BILLmanager Standard.
- **bill2** - BILLmanager Advanced.
- **bill3** - BILLmanager Corporate.
- **changetype** - Тип изменения.

Откатить версию панели до . Просмотр. Изменение

Функция: **updatelist.restore**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

Настроить параметры обновления. Просмотр. Изменение

Функция: **updatelist.settings**

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):

- **os** - Операционная система.
- **mgrver** - Текущая версия.
- **mgrbuild** - Дата компиляции.
- **vertype** - Тип версии.
- **srvver** - Последняя версия.
- **mirror** - Зеркало.
- **autoupdate** - Автоматическое обновление. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)

Запустить обновление панели управления

Функция: **updatelist.updatenow**

Запрос улучшений



Запрос улучшений

Функция: **wishlist**

Результат: [список элементов](#)

- **id** - Код задачи.
- **name** - Аннотация.
- **created** - Дата создания.
- **vote** - Голоса.
- **jobeval** - Трудоемкость.
- **prio** - Приоритет.
- **status** - Состояние.

Создание. Изменение. Запрос

Функция: **wishlist.edit**

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

Просмотр параметров объекта:

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

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

- **name** - Аннотация.
- **desc** - Описание.
- **myvote** - Доступно голосов.
- **vote** - Добавить мой голос.

Голосовать

Функция: **wishlist.vote**

- **myvote** - Доступно голосов.
- **vote** - Добавить мои голоса (за каждое улучшение).

Перечитать список улучшений

Функция: **wishlist.refresh**

Журнал ошибок



Журнал ошибок

Функция: **errorjournal**

Результат: [список элементов](#)

- **date** - Дата события.
- **funcname** - Функция.
- **lv_12** - .
- **lv_11** - .
- **lv_10** - .
- **lv_7** - Администратор.
- **lv_6** - Реселлер.
- **lv_5** - Пользователь.
- **lv_4** - Пользователь с доступом к shell.
- **lv_3** - FTP аккаунт.
- **lv_2** - Почтовый ящик.
- **user** - Пользователь.

- **status** - Состояние.

Настройка журналирования. Просмотр. Изменение

Функция: **errorjournal.settings**

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):

- **level** - Уровень.

Ошибка от . Просмотр. Изменение

Функция: **errorjournal.edit**

Данная функция одновременно используется для просмотра и изменения параметров объекта

Просмотр параметров объекта:

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

Изменение объекта:

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

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

- **email** - E-Mail.
- **drop** - Удалить отчет после отправки. (Необязательный параметр. Чтобы включить данную опцию используйте значение "on".)
- **data** - .

Удалить выбранные отчеты

Функция: **errorjournal.delete**

Параметры:

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

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

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

Источник — [«http://ru.ispdoc.com/index.php/ISPmanager_API/Server_administrator»](http://ru.ispdoc.com/index.php/ISPmanager_API/Server_administrator)

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

Категория: [API](#)

Просмотры

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

-



- Последнее изменение этой страницы: 16:00, 21 октября 2014.
- К этой странице обращались 137 656 раз.
- [Спецстраницы](#)

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