

Управление питанием

Модуль расположен в Меню – Обслуживание и имеет три вкладки: «Управлением питанием», «Настройки» и «Расписание». Данный модуль предназначен для настройки и управления источниками питания.

Управление питанием

[Муми-дол](#) > [Управление питанием](#)


Тыве Янссон

46

Управление питанием


Настройки

Расписание

 **Управление питанием**
Работает: 12 дней 39 минут 33 секунды
с 24.10.2019 10:46:59


Выключить ИКС

Перезагрузить ИКС

 **Контроллер ИБП**
Позволяет подключить ИБП
Тип ИБП: IPPON через COM-порт

Выключить

запущен



На данной вкладке расположено два раздела: «Управление питанием» и «Контроллер ИБП». В первом отображается время работы «ИКС» от сети питания, а также кнопки «Выключить ИКС» и «Перезагрузить ИКС», нажав одну из них, произойдет соответствующее действие. Во втором блоке отображается информация о подключенном ИБП и кнопка «Включить/Выключить», отвечающая за включение/отключение контроллера взаимодействующего с ИБП.

Настройки

Управление питанием

Настройки

Расписание

Тип ИБП

IPPON через COM-порт

Выключать сервер при работе от батареи *

300

↑

↓

сек.

Выключать сервер при заряде батареи менее

10

↑

↓

%

Вкладка позволяет задать настройки контроллеру для взаимодействия с источником бесперебойного питания (ИБП). Контроллер «ИКС» может работать с ИБП фирм IPPON и APC по COM-порту или по USB-порту. В качестве настроек возможно задать порог времени работы (в

секундах) от ИБП или порог остаточного заряда (в процентах) батареи. При достижении одного из параметров, «ИКС» перейдет в режим завершения работы и выключится.

Стоит отметить, для того чтобы «ИКС» автоматически включился при восстановлении электропитания, необходимо настроить BIOS материнской платы. (Опция «After power failure»: «Last State» или аналогичная.)

Расписание

Управление питанием Настройки **Расписание**

☒ **Перезагрузка**

☐ в указанные дату и время

☒ в указанные дни и время

Пн 00:00 ✕

☒ **Выключение**

☒ в указанные дату и время

31.12.2019 18:00

☐ в указанные дни и время

Вкладка позволяет назначить дату и время следующей запланированной перезагрузки «ИКС» или его выключение. Также, можно указать дни недели, в которые «ИКС» будет перезагружаться или выключаться с указанием времени события.

From:
<https://doc-old.a-real.ru/> - **Документация**

Permanent link:
<https://doc-old.a-real.ru/doku.php?id=ics70:power&rev=1573397690>

Last update: **2020/01/27 16:28**

