ClientMate

Руководство пользователя





Энергия. Технологии. Надежность.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	ОПИСАНИЕ	3
2.	УСТАНОВКА И НАСТРОЙКА	3
3.	ИНТЕРФЕЙС	4
4.	КОНФИГУРАЦИЯ	5
5.	ЗАКРЫТЬ ФАЙЛ	8
6.	ЖУРНАЛ СОБЫТИЙ	10
7.	СПРАВКА	

1. ОПИСАНИЕ

ClientMate — это программное обеспечение, выполняющее корректное завершение работы ПК. ПО после получения команды от сетевой карты SE9604 позволяет сохранить все данные и корректно завершить работу ПК. После подключения сетевой карты в ИБП установите ClientMate на систему в локальной сети. Когда ClientMate обнаружит сигналы AC Fail (Сбой питания перем. тока), Battery Low (Низкий заряд аккумулятора), Schedule Shutdown (График выключений) от сетевой карты, то он сохранит файлы и корректно завершит работу системы.



2. УСТАНОВКА И НАСТРОЙКА

Программное обеспечение ClientMate доступно для скачивания на нашем сайте https://systeme.ru/software/1phups.



3. ИНТЕРФЕЙС



Примечание: данное руководство пользователя написано для версии ClientMate 5.62. Для последующих версий интерфейс изменен. Вместо функционального меню «About» - меню «Components». Который так же позволяет узнать версию ПО.

4. КОНФИГУРАЦИЯ

ClientMate Configuration Close File Event Log About	Чтобы выбрать подключение через SNMP или UPSilon. Если это КМРУЗ, требуется имя пользователя/пароль, тип
Сonfigure General Power Failure Schedule Shutdown Host Connection Host address SNMP Port Connection Type Нажмите Add (Добавить), чтобы добавить сетевую карту warning Messages Вroadcast Warning Messages (On Server platform) Popup Warning Message Configuration Password	аутентификации и конфиденциальности.
Configuration Password Password: Confirmed Pas	Connection Query Available List: [N] 192.168.66.102 [N] 192.168.66.101 [S] 192.168.66.101

ClientMate

General Power Failure Schedule Shutdown Host Connection Host address SNMP Port Connection Type 192.168.66.102 161 SNMP V1/V2 Add Modify Remove Security Level: Medium	 При подключении к нескольким сетевым картам условие выключения может быть выполнено по приоритету «security level». Low (Низкий): shutdown при условии приема сигнала сбоя подачи перем. Тока (AC Failure) от всех сетевых карт. Medium (Средний): shutdown при условии приема сигнала сбоя подачи перем. Тока (AC Failure) от 50% сетевых карт. High (Высокий): shutdown при условии приема сигнала сбоя подачи перем. Тока (AC Failure) от 50% сетевых карт. High (Высокий): shutdown при условии приема сигнала сбоя подачи перем. Тока (AC Failure) от любой одной сетевой карты.
Warning Messages Broadcast Warning Messages (On Server platform) Popup Warning Message Configuration Password Password: Confirmed Password: OK	Сли необходимо выводить на экран всплывающее предупреждение Бсли для любого изменения конфигурации требуется пароль Данное руководство пользователя написано для версии ClientMate 5.62. Для последующих версий добавлен функционал «Polling interval (1-60)». Позволяющий настраивать интервал опроса
Сбой питания/состояние выключения	Выключение по графику
Configure General Power Failure Schedule Shutdown System Shutdown ACPI >> Use Windows ACPI Interface ACPI >> ClientMate shutdown Windows by Hibemation When AC failed, commence computer 10 shutdown sequence in 10 When Battery Low, commence computer 1 Subtraction sequence in 10 Commence computer shutdown when 10 Battery Capacity lower than 10 Additional Actions Auto save application opened files Run application before shutdown computer Browse Maximum execution time: 15 Maximum execution time: 15 Tum off UPS when shutdown Windows(For NetAgent only) Tum-off Delay Time: 120	Сопfigure General Power Failure Schedule Shutdown Schedule Shutdown Shutdown Windows by Notify Scheduled Shutdown before 10 • Min. Commence system shutdown before Additional Actions Additional Actions Auto save application opened files Автоматическое сохранение открытых файлов Запуск программы. Например .bat, перед выключением Отключение ИБП после завершения работы
OK Cancel	OK Cancel



5. ЗАКРЫТЬ ФАЙЛ



Если выбрать автоматическое сохранение файла перед выключением, то ClientMate сохранит файл, и этот файл можно будет проверить в меню Close File (Закрытый файл).



6. ЖУРНАЛ СОБЫТИЙ

7. СПРАВКА

Для получения технической поддержки обратитесь в центр поддержки клиентов Systeme Electric по adpecy support@systeme.ru и по телефонам 8 800 200 64 46 – Российская Федерация и другие страны, +7 495 777 99 88 – Москва и Московская область.

Systeme Electric

Москва, ул. Двинцев, 12, корп. 1, зд. А 8 800 200 64 46 Электронная версия данного руководства доступна на сайте <u>systeme.ru</u> Стандарты, спецификации и схемы могут изменяться; обратитесь в компанию за подтверждением актуальности информации, опубликованной в данном руководстве.

