

Об авторах



Эви Немет уволилась с факультета вычислительной техники Университета штата Колорадо и в настоящее время бороздит просторы Тихого океана на своей 40-футовой яхте “Wonderland” (“Страна чудес”). Это — ее последнее издание, невозможно быть в курсе современных “сисадминовских игрушек”, стоя на якоре в каком-то райском уголке с пакетом EMail Connection для радиосвязи со скоростью 30 бод.

sailingevi@gmail.com



Гарт Снайдер работал в компаниях NeXT и Sun и получил степень бакалавра электротехники в колледже Суортмор, штат Пенсильвания, а также ученую степень в Университете Рочестера, штат Нью-Йорк.

garth@garthsnyder.com



Трент Р. Хейн — один из основателей компании Applied Trust Engineering, которая разрабатывает средства защиты и анализа производительности сетей. Трент получил степень бакалавра вычислительной техники в Университете штата Колорадо.

trent@atrust.com



Бен Уэйли — руководитель отдела архитектуры предприятий (Enterprise Architecture) в компании Applied Trust Engineering, которая занимается консалтингом в области информационных технологий (г. Боулдер, штат Колорадо). В 2004 году он получил диплом бакалавра по специальности “Вычислительная техника” в Университете штата Колорадо.

ben@atrust.com

О соавторах

Терри Морреале (Terry Morreale) — старший инженер и руководитель отдела по обслуживанию клиентов в Applied Trust. Она получила диплом по специальности “Вычислительная техника” в Университете штата Колорадо, а также имеет следующие сертификаты: CISSP, GIAC Gold Certified Incident Handler и ITILv3 Foundations. Свободное от работы время Терри посвящает заботе о двух своих детях, чтению и бегу.

Нэд Мак-Клейн (Ned McClain) (ned@atrust.com) — один из основателей и руководитель технического отдела в Applied Trust Engineering. Он помогает клиентам разного уровня в вопросах архитектуры и эксплуатации систем. Работает над решением проблем производительности, бесперебойности и безопасности работы систем. Но особенно его интересует область системного администрирования. Нэд получил диплом по специальности “Вычислительная техника” в техническом колледже при Корнеллском университете и имеет сертификаты CISSP, MCP и ITIL. Нэд регулярно обновляет содержимое своего блога (arkingseal.com).

Рон Яким (Ron Jachim) получил степень магистра в Университете Уэйна в Детройте (штат Мичиган), где в настоящее время читает лекции в качестве адъюнкт-профессора. В течение 20 лет он набирался опыта по использованию систем UNIX как в процессе преподавания, так и работая в Ford Motor Company. Он сочетает навыки администрирования с пристрастием к поиску решений по созданию эластичных инфраструктур, включающих тысячи серверов, и к повышению производительности глобальных приложений.

Дэвид Швайкерт (David Schweikert) работает менеджером по продукции в Open Systems AG (Швейцария) — организации, предоставляющей услуги по обеспечению безопасности систем. Его команда отвечает за управление конфигурированием и мониторинг более чем 1 500 серверов UNIX в более чем 100 странах. Дэвид является разработчиком проектов с открытым кодом Mailgraph (инструментальное средство для визуализации статистики электронной почты) и Postgrey (реализация Postfix); см. david.schweikert.ch.

Тоби Отикер (Tobi Oetiker) — инженер-электрик по образованию и системный администратор по призванию. В течение десяти лет он работал в швейцарском федеральном технологическом институте (Swiss Federal Institute of Technology), где создал роскошную UNIX-среду для студентов и персонала. С 2006 года Тоби трудится в собственной компании OETIKER+PARTNER AG, где занимается поддержкой UNIX-серверов для промышленных клиентов, совершенствует свои любимые проекты с открытым кодом (MRTG™, RRDtool и SmokePing) и применяет этот инструментарий для решения проблем своих клиентов. В ноябре 2006 года Тоби получил престижную награду (SAGE Outstanding Achievement Award) за работу над пакетами MRTG и RRDtool; см. tobi.oetiker.ch.