Отчет для системы demolpar

Информация в данном отчете получена автоматически на основе разбора вывдоа snap для системы XXXX-XXX XXXXXXXX

Параметры системы

Тип/Модель сервера	XXXX-XXX
Серийный номер севрера	xxxxxxxx
Имя раздела в ОС	demolpar
Кластерное ПО IBM PowerHA не используется	

Конфигурация раздела сервера

Номер раздела в НМС:	3
Имя раздела в НМС:	demolpar
Тип раздела:	Dedicated-SMT
Режим работы раздела:	Capped
Текущее кол-во вычислительных ресурсов:	8.00
Минимальное кол-во CPU раздела:	1
Желаемое кол-во CPU раздела:	8
Максимальное кол-во CPU раздела:	16
Минимальное кол-во памяти раздела:	2048 MB
Желаемое кол-во памяти раздела:	32768 MB
Максимальное кол-во памяти раздела:	32768 MB

Уровень микропрограммного обеспечения компонентов системы

Микрокод устройства з	ys0 S	SF240_382
Микрокод устройства е	nt0 C	GOL021
Микрокод устройства е	nt1 C	GOL021
Микрокод устройства h	disk0 5	4493030
Микрокод устройства h	disk1 5	4493030
Микрокод устройства h	disk2 5	4493030
Микрокод устройства в	es0 C	018
Микрокод устройства h	disk3 5	4493030
Микрокод устройства h	disk4 5	54493030
Микрокод устройства h	disk5 5	54493030
Микрокод устройства в	es1 C	018
·		

Уровень обновления опреационной системы

Уровень обновления опреационной системы	6100-07-05-1228
---	-----------------

Конфигурация устройства системного дампа

Первичное устройство для сохранения системного дампа:	/dev/lg_dumplv
Вторичное устройство для сохранения системного дампа:	/dev/sysdumpnull
Директория для сохранения системного дампа:	/var/adm/ras

Разрядность ядра ОС

Операционная система загружена в режиме	64-х бит
---	----------

Количество потоков на процессорах сервера (SMT)

В системе для всех процессоров настроено 2 потока

Информация о файлах и разделах подкачки

Раздел/Файл	Активный	Размер	Процент использования
hd6	yes	6016MB	1

Информация о пакетах RPM

Название и версия пакета
AIX-rpm-6.1.7.0-3
bash-3.2-1
bash-doc-3.2-1
cdrecord-1.9-9
expect-5.42.1-3
mkisofs-1.13-9
tcl-8.4.7-3
tk-8.4.7-3
unzip-5.51-1

Информация о настройках системы (sys0)

Название параметра	Значение параметра
maxuproc	65536
ncargs	256

Информация об адаптерах, сконфигурированных в раздел

Имя адаптера	Опсисание адаптера	Состояние адаптера	Location Code
ent0	10/100/1000 Base-TX PCI-X Adapter (14106902)	Available	U5791.001.91804HH-P2-C09-T1

Имя адаптера	Опсисание адаптера	Состояние адаптера	Location Code
ent1	10/100/1000 Base-TX PCI-X Adapter (14106902)	Available	U5791.001.91804HG-P2-C09-T1
ent2	EtherChannel / IEEE 802.3ad Link Aggregation	Available	
scsi0	Wide/Ultra-3 SCSI I/O Controller	Available	U5791.001.91804HG-P2-T5
scsi1	Wide/Ultra-3 SCSI I/O Controller	Available	U5791.001.91804HG-P1-T5
vsa0	LPAR Virtual Serial Adapter	Available	U9119.595.515ED60-V3-C0

Информация о настроенных устройствах EtherChannel

ent2

Название параметра	Значение параметра
adapter_names	ent0
backup_adapter	ent1
mode	standard

Информация о жестких дисках

Тип устройств	Кол-во устройств в ОС
16 Bit LVD SCSI Disk Drive	6