

# Отчет для системы demolpar

Информация в данном отчете получена автоматически на основе разбора вывода snar для системы XXXX-XXX XXXXXXXXXX

## Параметры системы

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

## Конфигурация раздела сервера

Номер раздела в HMC:	3
Имя раздела в HMC:	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 sys0	SF240_382
Микрокод устройства ent0	GOL021
Микрокод устройства ent1	GOL021
Микрокод устройства hdisk0	54493030
Микрокод устройства hdisk1	54493030
Микрокод устройства hdisk2	54493030
Микрокод устройства ses0	0018
Микрокод устройства hdisk3	54493030
Микрокод устройства hdisk4	54493030
Микрокод устройства hdisk5	54493030
Микрокод устройства ses1	0018

## Уровень обновления опреационной системы

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

Конфигурация устройства системного дампа

Первичное устройство для сохранения системного дампа:	/dev/lg_dumpiv
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	Описание адаптера	Состояние адаптера	Location Code
ent0	10/100/1000 Base-TX PCI-X Adapter (14106902)	Available	U5791.001.91804HH-P2-C09-T1

Имя адаптера	Описание 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