# SUSE Rev 4

## Необходимые знания

## **Основные используемые технологии**

* zypper
* SuSEFirewall
* SSSD
* Extended ACL
* svn
* ext4/ocfs2
* rsyslog
* drbd
* erlang monitoring
* bacula

## **Дополнения к Регламенту «Администрирование сервисов»**

* Отслеживание приложений, логгирующих не через syslog, уведомление разработчиков о таких приложениях

### Комманды Linux

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ip addr list | curl | time | w/who |
| ss | telnet | tar | zypper |
| su - {USER} | mailx | vi | lsof |
| df | date | uniq | scp |
| mount | cat /etc/os-release | l/ls | pwgen |
| uptime | history | fallocate | rsync |
| uname | nslookup | reflink | sort |
| atop | kill | diff | ssh |
| chown | killall | find | sudo |
| chmod | blkiomon | hostname | grep |
| setfacl | wget | iostat | tail |
| getfacl | awk | iperf | tailf |
| ps aux | bc | ldd | less |
| ping | mc | ln | more |
| {xz}\* (xzcat, ...) | drbdadm | dmesg |  |

### Алиасы комманд Linux с повышением привилегий до support

### Алиасы комманд Linux с повышением привилегий до administrators

## **Список отличающихся от стандартов настроек**

**Загрузка**

* Для корректной загрузки требуется дополнительное блочное устройство, отформатированное с меткой «logs»

**Логгирование**

Все логи, проходящие через syslog, пишутся в директории:

* /media/logs/{APPLICATION\_NAME} – для приложений с ра
* /media/logs/unparsed/{APPLICATION\_NAME} – при проблемах с распознаванием лог-файлов
* /media/logs/others/ - сообщения, для которых не написаны парсеры
* add — warn, panic

**SSH login**

формат логина по ssh имеет вид

ssh {LOGIN}@**sshd**@{SERVER},

где:

* {LOGIN} – персональный логин пользователя
* {SERVER} – FQDN или IP сервера

SSH-подключения персонализированы, для получения SSH-доступа к серверу необходимо обратиться к руководителю.

**Proxy**

Для выхода по вне по протоколам HTTP(S)/FTP используется proxy:

HTTP\_PROXY = http:\\gate:55555  
HTTPS\_PROXY = http:\\gate:55555  
FTP\_PROXY = http:\\gate:55555  
NO\_PROXY = localhost, 127.0.0.1, .ccm, .pool