

оригинал: <http://altlug.ru/phpbb/download/file.php?id=745>

```
#####  
### --- Конфиг файл сборки Thinstation --- ###  
#####  
#  
# Это основной файл настройки Thinstation. В этом файле, находится  
# оборудование, программы и функции, которые должны быть включены в загрузочный  
# образ Thinstation,  
# загрузочный образ создается командой "./build".  
#  
# Вы можете настроить/ограничить возможности в thinstation.conf  
#  
# Все, что после "#" является комментарием. Включите "значения", удалив "#" и  
# отключите "значения", поставив "#" перед  
# ними.  
#  
# Сначала определите, какие модули необходимо включить. Модули аппаратного  
# железа. НИКОГДА не включайте больше, чем необходимо - чем больше модулей,  
# тем больше время загрузки.  
#  
#####  
### --- Включаемые модули в загрузочный образ: --- ###  
#####  
#  
#Любой модуль может быть определен как "module" или "module_pkg".  
#Если определен как "module", драйвер входит в загрузочный образ.  
#Если определен как "module_pkg", драйвер будет подгружен к загрузочному образу,  
#например, с TFTP-сервера.  
#См. примечание ниже для более подробной информации.  
#  
#Как правило обычно используется "module". Используйте "module_pkg", если вы хотите  
#динамически загрузить модуль.  
#  
#Примечание: Если вы создали сетевой драйвер через "module_pkg", и решили загрузить  
#его  
#с TFTP-сервера, работать он не будет. Это объясняется тем, что загрузочный образ  
#будет без сетевого драйвера, который необходим для получения module_pkg в первую  
#очередь.  
#  
#Обозначения:  
#!Железо
```

##Система

###Прочие модули

module pcm # поддержка PCMCIA карт
module serial # поддержка COM портов
module acpi # поддержка ACPI
#module pcsprkr # поддержка PC Speaker

###AGP модули

module agpgart # поддержка AGP шины, используется для AGP видеокарт
#module ali-agp # поддержка чипсетов ALI
#module amd64-agp # поддержка AMD Opteron/Athlon64 on-CPU GART
#module amd-k7-agp # поддержка чипсетов AMD Irongate, 761, и 762
#module ati-agp # поддержка чипсетов ATI
#module efficeon-agp # поддержка Transmeta Efficeon
#module intel-agp # поддержка чипсетов Intel 440LX/BX/GX, I8xx и E7x05
#module nvidia-agp # поддержка чипсетов NVIDIA nForce/nForce2
#module sis-agp # поддержка чипсетов SiS
#module via-agp # поддержка чипсетов VIA

###PCMCIA/CardBus модули

Помните: только то, что вам действительно нужно!

#module yenta_socket # поддержка карт CardBus и Yenta мостов
#module i82365 # поддержка Intel i82365 совместимых ISA карт
#module tcic # поддержка Databook TCIC host мостов (используется в устаревшем оборудовании)

--- Модули сетевых карт

Вы забыли что только включенные модули можно использовать?

##Сеть

###Ethernet 10-100 Mbit модули

#module 3c501 # поддержка 3c501 "EtherLink"
#module 3c503 # поддержка 3c503 "EtherLink II"
#module 3c505 # поддержка 3c505 "EtherLink Plus"
#module 3c507 # поддержка 3c507 "EtherLink 16"
#module 3c509 # поддержка 3c509/3c529 (MCA)/3c579 "EtherLink III"
#module 3c515 # поддержка 3c515 ISA "Fast EtherLink"
#module 3c59x # поддержка 3c590/3c900 series (592/595/597) "Vortex/Boomerang"
module 8139too # поддержка RealTek RTL-8139 PCI Fast Ethernet Adapter, также
подходит для 8129.
#module 8139cp # поддержка RealTek RTL-8139 C+ PCI Fast Ethernet Adapter
#module ac3200 # поддержка Ansel Communications EISA 3200
#module amd8111e # поддержка AMD 8111
#module at1700 # поддержка AT1700/1720
#module b44 # поддержка Broadcom 4400

```
#module cs89x0      # поддержка CS89x0
#module de4x5      # поддержка Generic DECchip & DIGITAL EtherWORKS PCI/EISA
#module de2104x    # поддержка Early DECchip Tulip (dc2104x) PCI карт
#module depca      # поддержка DEPCA, DE10x, DE200, DE201, DE202, DE422
#module dgrs       # поддержка Digi Intl. RightSwitch SE-X
#module dmfe       # поддержка Davicom DM910x/DM980x
#module hp100      # поддержка HP 10/100VG PCLAN (ISA, EISA, PCI)
#module e100       # поддержка EtherExpressPro/100 support (e100, альтернативный
Intel драйвер)
#module e2100      # поддержка Cabletron E21xx
#module eeepro     # поддержка EtherExpressPro 10 (i82595)
#module eeepro100 # поддержка EtherExpressPro/100 (eeepro100, оригинальный
дравер)
#module eexpress   # поддержка EtherExpress 16
#module epic100    # поддержка SMC EtherPower II
#module eth16i     # поддержка ICL EtherTeam 16i/32
#module ewrk3      # поддержка EtherWORKS 3 (DE203, DE204, DE205)
#module fealnx     # поддержка Myson MTD-8xx PCI карт
module forcedeth  # поддержка nForce Ethernet
#module hp-plus    # поддержка HP PCLAN+ (27247B и 27252A)
#module hp         # поддержка HP PCLAN (27245 и другие серии 27xxx)
#module lp486e     # поддержка LP486E
#module lance      # поддержка AMD LANCE и PCnet (AT1500 и NE2100)
#module ne io=0x300 # поддержка NE2000/NE1000
#module ne2k-pci   # поддержка PCI карт NE-2000
#module natsemi    # поддержка National Semiconductor DP8381x PCI карт
#module ni5010     # поддержка Racal-Interlan (Micom) NI карт
#module ni52       # поддержка Racal-Interlan (Micom) NI карт
#module ni65       # поддержка Racal-Interlan (Micom) NI карт
module pcnet32     # поддержка AMD PCnet32 PCI карт
module sis900      # поддержка SiS 900/7016 PCI карт.
#module smc-ultra  # поддержка SMC Ultra
#module smc9194    # поддержка SMC 9194
#module starfire   # поддержка Adaptec Starfire/DuraLAN
#module sundance   # поддержка Sundance Alta
#module tlan       # поддержка TI ThunderLAN, Compaq Neteligent 10/100
#module typhoon    # поддержка 3cr990 серии "Typhoon"
#module tulip      # поддержка DECchip Tulip (dc21x4x) PCI карт
module via-rhine   # поддержка VIA Rhine (Rhine I и II).
#module wd         # поддержка WD80*3
#module winbond-840 # поддержка Winbond W89c840
#module xircom_cb  # поддержка Xircom CardBus
#module xircom_tulip_cb # поддержка Xircom Tulip-like CardBus
```

#!!!Ethernet 1000 Mbit модули

```
#module acenic      # поддержка Alteon AceNIC/3Com 3C985/NetGear GA620 Gigabit
#module bnx2        # поддержка Broadcom NetXtremeII
#module dl2k        # поддержка D-Link DL2000-based Gigabit Ethernet
module e1000        # поддержка Intel(R) PRO/1000 Gigabit Ethernet
#module ns83820     # поддержка National Semiconductor DP83820
#module hamachi     # поддержка Packet Engines Hamachi GNIC-II
#module yellowfin   # поддержка Packet Engines Yellowfin Gigabit-NIC
module r8169        # поддержка Realtek 8169 Gigabit Ethernet
#module sis190      # поддержка SiS190/SiS191 gigabit ethernet карт
#module skge        # поддержка New SysKonnnect GigaEthernet
#module sk98lin     # поддержка Marvell Yukon Chipset / SysKonnnect SK-98xx
#module sky2        # поддержка SysKonnnect Yukon2
#module tg3         # поддержка Broadcom Tigon3
#module via-velocity # поддержка VIA Velocity
```

###Ethernet 10000 Mbit модули

```
#module cxgb        # поддержка Chelsio 10Gb Ethernet карт
#module ixgb        # поддержка Intel(R) PRO/10GbE
#module s2io        # поддержка S2IO 10Gbe XFrame NIC
```

###Token Ring модули

```
#module 3c359       # поддержка 3Com 3C359 Token Link Velocity XL карт
#module abyss       # поддержка Madge Smart 16/4 PCI Mk2
#module ibmtr       # поддержка карт основанных на чипе IBM Tropic
#module lanstreamer # поддержка PCI карт основанных на чипе IBM Lanstreamer
#module olympic     # поддержка PCI карт основанных на чипе IBM Olympic
#module smctr       # поддержка SMC ISA/MCA карт
#module proteon     # поддержка Proteon ISA карт
#module skisa       # поддержка SysKonnnect TR4/16 ISA карт
#module tmsisa      # поддержка Generic TMS380 ISA карт
#module tmspci      # поддержка Generic TMS380 PCI карт
#module mtok        # поддержка Linux драйверов Madge Token Ring
```

###PCMCIA сетевые модули

```
#module 3c589_cs    # поддержка 3Com 3c589 PCMCIA
#module 3c574_cs    # поддержка 3Com 3c574 PCMCIA
#module fmvj18x_cs  # поддержка Fujitsu FMV-J18x PCMCIA
#module pnet_cs     # поддержка NE2000 совместимых PCMCIA
#module nmclan_cs   # поддержка New Media PCMCIA
#module smc91c92_cs # поддержка SMC 91Cxx PCMCIA
#module xirc2ps_cs  # поддержка Xircom 16-bit PCMCIA
#module axnet_cs    # поддержка Asix AX88190 PCMCIA
#module ibmtr_cs    # поддержка IBM PCMCIA tokenring карт
```

###модули для поддержки PCMCIA беспроводных сетевых карт

```
#module ray_cs      # поддержка Aviator/Raytheon 2.4MHz
#module netwave_cs  # поддержка Xircom Netwave AirSurfer Pcmcia
#module wavelan_cs  # поддержка AT&T/Lucent old WaveLAN Pcmcia
```

###модули для поддержки беспроводных сетевых карт

```
#module orinoco_pci # поддержка Prism 2.5 PCI 802.11b карт (экспериментальный)
#module orinoco_cs  # поддержка Hermes PCMCIA карт
#module airo_cs     # поддержка Cisco/Aironet 34X/35X/4500/4800 PCMCIA карт
```

###прочие модули для поддержки беспроводных сетевых карт

```
#module ath_pci     # поддержка Madwifi
#module aes-i586    # поддержка WPA Supplicant
```

###Modem модули

```
#module cdc-acm     # поддержка модемов USB(CDC ACM)
```

###USB Serial Converters

```
#module airprime   # USB AirPrime CDMA Wireless драйвер
#module anydata    # USB AnyData CDMA Wireless драйвер
#module belkin_sa  # USB Belkin and Peracom Single Port Serial драйвер
#module whiteheat  # USB ConnectTech WhiteHEAT Serial драйвер
#module digi_acceport # USB Digi International AccelePort USB Serial драйвер
#module cp2101     # USB CP2101 UART Bridge контроллер
#module cypress_m8 # USB Cypress M8 USB Serial драйвер
#module empeg      # USB Empeg empeg-car Mark I/II драйвер
#module ftdi_sio   # USB FTDI Single Port Serial драйвер
#module visor      # USB Handspring Visor / Palm m50x / Sony Clie драйвер
#module ipaq       # USB PocketPC PDA драйвер
#module ir-usb     # USB IR Dongle Serial драйвер
#module io_edgeport # USB Inside Out Edgeport Serial драйвер
#module io_ti      # USB Inside Out Edgeport Serial драйвер (TI устройства)
#module garmin_gps # USB Garmin GPS драйвер
#module ipw        # USB IPWireless (3G UMTS TDD) драйвер
#module keyspan_pda # USB Keyspan PDA Single Port Serial драйвер
#module kl5kusb105 # USB KL5KUSB105 (Palmconnect) драйвер
#module kobil_sct  # USB KOBIL chipcard reader
#module mct_u232   # USB MCT Single Port Serial драйвер
#module pl2303     # USB Prolific 2303 Single Port Serial драйвер
#module hp4x       # поддержка USB HP4x Calculators
#module ti_usb_3410_5052 # USB TI 3410/5052 Serial драйвер
#module cyberjack  # USB REINER SCT cyberJack pinpad/e-com chipcard reader
```

```
#module option          # USB Option PCMCIA serial драйвер
#module omninet         # USB ZyXEL omni.net LCD Plus драйвер

#!!модули поддержки Sound
#
#!!!ISA карты
#

#module snd-ad1816a     # поддержка Analog Devices SoundPort AD1816A
#module snd-ad1848     # поддержка AD1848 (Analog Devices) or CS4248 (Cirrus
Logic)
#module snd-cs4231     # поддержка CS4231 чипов в Cirrus Logic
#module snd-cs4232     # поддержка CS4232 чипов в Cirrus Logic
#module snd-cs4236     # поддержка CS4235,CS4236,CS4237B,CS4238B,CS4239
сипов в Cirrus Logic
#module snd-es968      # поддержка ESS AudioDrive ES968 чипов
#module snd-es1688     # поддержка ESS AudioDrive ES688 или ES1688 чипов
#module snd-es18xx     # поддержка ESS AudioDrive ES18xx чипов
#module snd-gusclassic # поддержка Gravis UltraSound Classic звуковых карт
#module snd-gusextreme # поддержка Gravis UltraSound Extreme звуковых карт
#module snd-gusmax     # поддержка Gravis UltraSound MAX звуковых карт
#module snd-interwave  # поддержка основанных на AMD InterWave звуковых
карт (STB SoundRage32, MED3210,
#                       # Dynasonic Pro, Panasonic PCA761AW)
#module snd-interwave-stb # поддержка основанных на AMD InterWave звуковых
карт с TEA6330T регулятором
#                       # басов и высоких частот (UltraSound 32-Pro).
#module snd-opti92x-ad1848 # поддержка чипов Opti 82C92x или OTI-601
использующих AD1848 кодек
#module snd-opti92x-cs4231 # поддержка чипов Opti 82C92x использующих CS4231
кодек
#module snd-opti93x     # поддержка Opti 82C93x чипов
#module snd-sb8         # поддержка Creative Sound Blaster 1.0 2.0/Pro (8-bit) или
100% совместимых
#module snd-sb16       # поддержка Sound Blaster 16 звуковых карт (в том числе
Plug and Play версии)
#module snd-sbawe      # поддержка Sound Blaster AWE звуковых карт (в том
числе Plug and Play версии)
#module snd-wavefront  # поддержка Turtle Beach Maui, Tropez, Tropez+
основанных на Wavefront чипах
#module snd-als100     # поддержка чипов Avance Logic ALS100, ALS110,
ALS120 и ALS200
#module snd-azt2320    # поддержка Aztech Systems AZT2320 чипов
#module snd-cmi8330    # поддержка C-Media CMI8330 чипов
#module snd-dt019x     # поддержка Diamond Technologies DT-019X или Avance
```

```
Logic ALS-007 чипов
#module snd-opl3sa2      # поддержка Yamaha OPL3-SA2 и OPL3-SA3 чипов
#module snd-sgalaxy     # поддержка Aztech Sound Galaxy звуковых карт
#module snd-sscape     # поддержка Ensoniq SoundScape PnP звуковых карт

#
#!!!PCI карты
#

#module snd-ali5451     # поддержка AC97 встроенных карт с ALi M5451 Audio
контроллером
# (M1535/M1535D/M1535+/M1535D+ южные мосты)
#module snd-atiixp     # поддержка AC97 встроенных карт с ATI чипсетам (ATI
IXP 150/200/250/300/400)
#module snd-au8810     # Aureal Advantage звуковые карты
#module snd-au8820     # Aureal Vortex звуковые карты
#module snd-au8830     # Aureal Vortex 2 звуковые карты
#module snd-azt3328    # Aztech AZF3328 (PCI168) звуковые карты
#module snd-cs46xx     # Cirrus Logic CS4610/CS4612/CS4614/CS4615/CS4622/
#                       # CS4624/CS4630/CS4280 чипы
#module snd-cs4281     # Cirrus Logic CS4281 чипы
#module snd-cs5535audio # CS5535/CS5536 чипы
#module snd-emu10k1    # Sound Blaster PCI 512,Live!,Audigy и E-mu
APS(поддерживается частично)
#module snd-emu10k1x   # поддержка Emu10k1X (Dell OEM Version)
#module snd-korg1212   # поддержка Korg 1212IO звуковых карт
#module snd-mixart     # поддержка Digigram miXart звуковых карт
#module snd-nm256     # поддержка NeoMagic NM256AV/ZX чипов
#module snd-rme32     # поддержка RME Digi32, Digi32 PRO и Digi32/8 (Sek'd
Prodif32,
#                       # Prodif96 and Prodif Gold) звуковых карт
#module snd-rme96     # поддержка RME Digi96, Digi96/8 и Digi96/8
PRO/PAD/PST звуковых карт
#module snd-rme9652   # поддержка RME Hammerfall (RME Digi9652/Digi9636)
звуковых карт
#module snd-hdsp     # поддержка RME Hammerfall DSP Audio звуковых карт
#module snd-hda-intel # поддержка Intel HD Audio звуковых карт
#module snd-trident   # поддержка Trident 4D-Wave DX/NX или SiS 7018 чипов
#module snd-ymfpci    # поддержка Yamaha PCI чипов
YMF724,YMF724F,YMF740,YMF740C,YMF744,YMF754
#module snd-als4000   # поддержка Avance Logic ALS4000 чипов
#module snd-cmipci    # поддержка C-Media CMI8338 или CMI8738 чипов
#module snd-ens1370   # поддержка Ensoniq AudioPCI ES1370 чипов
#module snd-ens1371   # поддержка Ensoniq AudioPCI ES1371 чипов и Sound
Blaster PCI 64 или 128
```

```
#module snd-es1938      # поддержка ESS Solo-1 (ES1938, ES1946, ES1969)
чипов
#module snd-es1968      # поддержка ESS Maestro 1/2/2E чипов
#module snd-maestro3    # поддержка ESS Maestro 3 (Allegro) чипов
#module snd-fm801       # поддержка ForteMedia FM801 чипов
#module snd-fm801-tea575x # поддержка ForteMedia FM801 + TEA5757 чипов
#module snd-ice1712     # поддержка ICE1712 (Envy24) чипов
#module snd-ice1724     # поддержка ICE/VT1724/1720 (Envy24HT/PT) чипов
#module snd-intel8x0    # поддержка AC97 встроенных карт с
Intel/SiS/nVidia/AMD чипсетам, или
# ALi чипсетам, использующие M5455 Audio контроллер
#module snd-sonicvibes  # поддержка S3 SonicVibes чипов
#module snd-sonicvibes  # поддержка S3 SonicVibes чипов
#module snd-via82xx     # поддержка AC97 встроенных карт с VIA чипсетам
#module snd-vx222       # поддержка Digigram VX222 звуковых карт
```

##модули USB устройств

```
module usb-hid # необходим для USB клавиатур и мышей
module usb-storage # необходим для USB-планшетов
#module usb-printer # необходим для USB-принтеров
module usb-cdrom # необходим для USB CD-ромов
```

##Storage устройства

```
#module ide-floppy # поддержка LS-120, Iomega Zip
#module floppy # поддержка Floppy дисководов
module ide-cd # поддержка CD-ромов
#module ahci # поддержка ACHI SATA
module ata_piix # поддержка Intel piix SATA чипсетов
#module sata_nv # поддержка NVidia SATA
#module sata_promise # поддержка Promise SATA
#module sata_sil # поддержка Silicon Image SATA
#module sata_sil24 # поддержка Silicon Image 3124/3132 SATA
#module sata_sis # поддержка SIS 964/180 SATA
#module sata_via # поддержка VIA SATA
```

##поддержка файловых систем

Каждое монтируемое устройство нуждается в файловой системе, выберите какие необходимы.

```
#module autofs4 # поддержка Automount и autofs
module isofs # поддержка ISO9660 файловой системы, используется в CDRomax
module vfat # поддержка Fat и VFat файловой системы
module ntfs # поддержка NTFS файловой системы
module ext2 # поддержка Ext2 файловой системы
module ext3 # поддержка Ext3 файловой системы
module supermount # поддержка Supermount с автоматическим отмонтированием для
```

переносных устройств

#module nfs # поддержка NFS файловой системы

#module smbfs # поддержка Samba client FS,используется при монтировании в smb файловых системах

#####

--- Включаемые пакеты в загрузочное ядро ---

#####

Пакет представляет собой программу или утилиту.

Любой пакет может быть добавлен как "package" или "pkg".

Если определен как "package", пакет включается в загрузочное ядро.

Если определен как "pkg", пакет будет подгружен к загрузочному образу.

Как правило обычно используется "package". Используйте "pkg", если вы хотите

динамически загрузить пакет.

--- Пакеты включаемые в загрузочный образ.

--- Пакеты могут быть оперделены как "package" или "pkg"

##!Разное

package hwclock # Утилита для установки системного времени с железа компьютера

package rdate # Утилита позволяет получать дату и время с сети

#package ntp # Утилита позволяет получать дату и время с сети (возможно только одно из двух значений)

#package sound-esd # Включает sound-esd или sound-nasd если необходимо контролировать звук на тонком клиенте

#package sound-nasd # с другого компьютера или удаленной сессии.

#package iptables # поддержка фаервола IP Tables

##!связанно с X

#package xorg6-tinux # TinyX Xvesa сервер (для компьютеров с маленьким объемом памяти).

Работает с ICA также, но медленнее. Не используйте модули X с этим сервером. Вам

ненужно ничего. В противном случае выбирайте:

Xfree 3 или 4 (рекомендуется 4).

#package xf3-svga # XF86_SVGA 3.3.6 сервер

#package xf3-s3 # XF86_S3 3.3.6 сервер

#package xf3-vmware # VMWare X сервер для разработки

#package xorg6vnc # модуль Xorg VNC сервер. С помощью этого пакета вы можете соединится с рабочим столом # # клиента Thinstation через ява браузер по адресу "http://<ип адрес тонкого клиента>:5800

--- Xorg6R9.0

Общие Xorg6R9.0 видео драйверы

Здесь есть старые драйвера, включайте только те которые вам реально необходимы!

```
#package xorg6-apt          # Alliance ProMotion видео драйвер
#package xorg6-ark          # Ark Logic видео драйвер
#package xorg6-ati          # ATI видео драйвер
#package xorg6-chips        # Chips и Technologies видео драйвер
#package xorg6-cirrus       # Cirrus Logic видео драйвер
#package xorg6-cyrix        # Cyrix видео драйвер
#package xorg6-glint        # GLINT/Permedia видео драйвер
#package xorg6-i128         # Number 9 I128 видео драйвер
#package xorg6-i740         # Intel i740 видео драйвер
package xorg6-i810          # интегрированное видео в Intel 8xx чипсеты
#package xorg6-mga          # Matrox видео драйвер
#package xorg6-neomagic     # Neomagic видео драйвер
#package xorg6-nsc          # Nsc видео драйвер
package xorg6-nv            # NVIDIA видео драйвер
#package xorg6-r128         # ATI Rage 128 видео драйвер
package xorg6-radeon        # ATI RADEON видео драйвер
#package xorg6-rendition    # Rendition видео драйвер
package xorg6-s3            # S3 видео драйвер
#package xorg6-s3virge      # S3 ViRGE видео драйвер
#package xorg6-savage       # S3 Savage видео драйвер
#package xorg6-siliconmotion # Silicon Motion видео драйвер
#package xorg6-sis          # SiS видео драйвер
#package xorg6-tdfx         # 3Dfx видео драйвер
#package xorg6-tga          # DEC TGA видео драйвер
package xorg6-trident       # Trident видео драйвер
#package xorg6-tseng        # Tseng Labs видео драйвер
package xorg6-vesa          # Общий VESA драйвер, используйте его если не знаете какой
использовать
#package xorg6-vga          # VGA 320x200 8 bit
package xorg6-via           # VIA видео драйвер
package xorg6-vmware        # VMware SVGA видео драйвер
```

##!Раскладки клавиатуры (Язык/Страна)

```
#package keymaps-ar        # Arabic
#package keymaps-cs        # Czech
#package keymaps-da        # Danish
#package keymaps-de        # German
#package keymaps-de_ch     # German-Switzerland
#package keymaps-en_gb     # English-Great Britian
#package keymaps-en_in     # English-United States International
#package keymaps-en_nz     # English-New Zealand
package keymaps-en_us      # English-United States
#package keymaps-es        # Spanish
```

```
#package keymaps-et    # Estonian
#package keymaps-fr_be # French-Belgium
#package keymaps-fr_ca # French-Canada
#package keymaps-fr_ch # French-Switzerland
#package keymaps-fr    # French
#package keymaps-hr    # Croatian
#package keymaps-hu    # Hungarian
#package keymaps-it    # Italian
#package keymaps-ja    # Japanese
#package keymaps-la    # Latin
#package keymaps-lt    # Lithuanian
#package keymaps-lv    # Latvian
#package keymaps-mk    # Macedonian
#package keymaps-nl    # Dutch
#package keymaps-nl_be # Dutch-Belgium
#package keymaps-nb    # Norwegian
#package keymaps-pl    # Polish
#package keymaps-pt_br # Portuguese-Brazil
#package keymaps-pt    # Portuguese
#package keymaps-ro    # Romanian
#package keymaps-ru    # Russian
#package keymaps-sv_fi # Swedish-Finland
#package keymaps-sv    # Swedish
#package keymaps-sl    # Slovenian
#package keymaps-th    # Thai
#package keymaps-tr    # Turkish
```

#!Приложения

#!Тип пакетов подключаемый. Необходимо выбрать хотябы одно!

```
package rdesktop # X RDP клиент для Windows Terminal Services (ver 1.5)
```

```
#package rdesktop_svga # SVGA RDP клиент. Это версия 1.1 rdesktop. использовать только на компьютерах с
```

```
# # маленьким объемом памяти.
```

```
#package vncviewer # VNC клиент (vncviewer)
```

```
#package ica # поддержка Citrix ICA клиента
```

```
#package tarantella # поддержка Tarantella клиента
```

```
#package ica_wfc # поддержка Citrix ICA менеджера
```

```
#package xnest # поддержка XDM клиента
```

```
package rxvt # Light Xterm клиент (vt102)
```

```
#package xterm # Xterm клиент (vt220)
```

```
#package ssh # Secure Shell клиент
```

```
#package tn5250 # эмулятор терминала 5250
```

```
#package dillo # поддержка легкого веб браузера Dillo
```

```
#package nx # No Machine NX клиент
```

```
#package 2x # 2X клиент
```

```
#package java # java runtime
```

```
#package firefox          # поддержка веб браузера Firefox
#package flash           # поддержка flash
```

```
##!Оконные менеджеры. выбирайте не более одного оконного менеджера.
# Не требуется, если вы не хотите управлять окнами.
#package blackbox        # оконный менеджер "Blackbox". используйте с "легкими" рабочими
# станциями.
package icewm            # оконный менеджер "ICEWM". используйте с "легкими" рабочими
# станциями. Он немного
# # больше, чем Blackbox
```

```
##!утилиты менеджера окон
package xtdesk          # позволяет добавлять иконки на рабочий стол
```

```
##!Другие сервисы
#package www            # доступ через Web к клиенту. с барузера: "http://<ип адрес клиента>"
# стандартная страница для общих настроек пользователя, административный доступ
# через
# # порт 6800.
#package lp_server     # демон удаленной печати (поддерживает JetDirect)
#package lpr           # LPR принт сервер, используется с пакетом samba-server
#package lprng         # LPRng принт сервер, поддерживает сетевую печать
#package sshd          # Dropbear secure shell сервер
#package tftpd         # Встроенный сервер tftpd. Полезен для tftpserver с thinstation при WAN
# через медленные # # линии связи.
#package samba-server  # поддержка Samba сервер FS, позволяет расшарить локальные
# флоппи-дисководы, сд-ромы,
# # жесткие диски, принтера для компьютеров под Windows. Требуется supermount для
# # переносных устройств.
#package samba-client  # Samba smbclient, дает shell ориентированную оболочку для
# доступа к Samba-серверу
#package hdupdate      # пакет для обновления TS образов для жесткого диска через
# сетевое соединение
#package scp           # Добавляет способность загрузки файлов через интернет
# используя scp. Этот пакет
# # добавляет несколько общих сетевых функций для загрузки конфи
# # г файлов или используется в
# # # пакете пакете hdupdate.
#package openvpn       # поддержка клиента OpenVPN
```

```
##!PCSCD Card ридеры
#package gemplus410    # поддержка кардридеров Gemplus 410 (Serial) и Gemplus
# 430 (USB)
```

```
#package ccidreader          # поддержка общих USB картридеров

##!Разное
#package e3  # основной vi ориентированный редактор
#package debug  # поддержка команд отладки и трассирования. Не рекомендуется при
нормальном использовании

#!параметры
#####
### ---  Разные параметры  --- ###
#####
#!основные
param rootpasswd  pleasechangeme  # необходимо изменить! root пароль консоли и
telnetd
#  # если активна,то Telnetd тоже активен.
param xorgvncpasswd  pleasechangeme  # пароль доступа по VNC
param storagepasswd  pleasechangeme  # пароль доступа для storage server
param dialuppasswd  pleasechangeme  # пароль доступа для dialin аккаунта
param sambapasswd  pleasechangeme  # пароль для samba шар при использовании
пользовательского режима
#  # безопасности
param bootlogo  true  # включить фоновую картинку
param bootresolution  1024x768  # разрешение фоновой картинки
#param desktop  ./background.jpg  # путь к графическому файлу фоновой
картинки
param defaultconfig  thinstation.conf.buildtime  # файл настроек по умолчанию. никакой
другой файл не будет
#  # использоваться при загрузке.
param basename  thinstation  # Используется для всех
конфигурационных/TFTP/SCP имен файлов
param basepath  .  # используется для указания пути к tftp/scp файлам
#param keyfile  ./id_rsa  # путь до файла private ключа используемого в ssh/scp
#param knownhosts  ./known_hosts  # путь до ssh known_hosts файла для ssh/scp
param localpkgs  false  # определяет необходима ли загрузка PKG файлов сразу
param fulllocales  false  # используется полная поддержка locale в пакетах
param icaencryption  false  # используется поддержка ica encryption, добавляет 290к к
размеру
#  # загрузочного образа
#param haltonerror  false  # останавливаются при ошибке
param bootverbosity  3  # Increased verbosity when booting TS
# 0 no verbose messages
# 1 boot
# 2 network
# 4 init
# 8 kernel
```

```
# 16 modules
# 32 packages
# 64 email bootlog file to SMTP server & user set in
# thinstation.conf file. This will only work
# if networking is working.
#
# Combinations can be used (e.g.12 does Kernel and Module Messages)

#!!расширенные
#оставьте незаполненным если нету доступа к интернету (требуемый wget работает в
линукс из коробки)
param icaurl      http://download2.citrix.com/files/en/products/client/ica/current/linuxx86.tar.gz
param firefoxurl http://thinstation.org/download/2.3/firefox-2.x-current.tar.gz
param flashurl
http://fpdownload.macromedia.com/get/flashplayer/current/install_flash_player_9_linux.tar.gz
param nxurl      http://thinstation.org/download/2.3/nxclient-3.x-current.i386.tar.gz
param 2xurl      http://downloads.2x.com/applicationserver/2xApplicationServerClient3.tar.bz2
param javaur      file://home/installs/jre-1_5_0_06-linux-i586.bin
param tarantellaurl file://home/installs/tnci3li.tar
#param httpproxy  http://192.168.1.2:8080
```

{jcomments on}