

[Q]: Делаем архив WPS без использования arcinst.exe и arcrecov.exe

[A]: Yegor Dolzhikov (2:463/5050)

Мой способ сохранения десктопа имеет ряд преимуществ по сравнению со штатным осевым arcinst.exe. Во-первых, каждый архив представляет собой один zip-файл, в котором хранятся все файлы вместе с их расширенными атрибутами. Это надежнее, чем хранить файлы неупакованными, как это делает arcinst.exe, к тому же, снижается вероятность потери или порчи ее. Во-вторых, сохраняется важный для WPS каталог Nowhere, чего arcinst.exe не делает. При потере ее .classinfo WPS не признает этот каталог и отказывается загружаться. В общем приятный во всех отношениях и надежный способ.

Итак, первым делом удаляем arcinst.exe и arcrecov.exe, а также все содержимое каталога \os2\archives (после этого полезно запустить checkini из набора утилит wptools). Теперь собственно скрипты:

\os2\arcinst.cmd - если надо, исправьте в этих двух скриптах \os2\arcrecov.cmd загрузочный диск и путь к (un)zip.exe

[arcinst.cmd]

```
/* bobixx */ '@echo off'

call rxfuncadd 'sysloadfuncs', 'rexxutil', 'sysloadfuncs' call sysloadfuncs

bootdrive='d' zip='c:\arch\zip.exe' adir=bootdrive':\os2\archives\' 

if right(adir,1)<> '\' then adir=adir'\' 

filename=adir'arch1.zip'

if stream(adir'arch3.zip', 'c', 'query exists')<> then 'erase 'adir'arch3.zip' if 
stream(adir'arch2.zip', 'c', 'query exists')<> then 'ren 'adir'arch2.zip arch3.zip' if 
stream(adir'arch1.zip', 'c', 'query exists')<> then 'ren 'adir'arch1.zip arch2.zip' say 
'Creating archive 'filename'... ' 'attrib -H -S 'bootdrive':\OS2\OS2.INI' 
'attrib -H -S 'bootdrive':\OS2\OS2SYS.INI' 'attrib -H -S 
'bootdrive':\NOWHERE' zip '-9 -r -S -@ 
'filename'<'adir'arch.cfg|'adir'pp.cmd' 'attrib -H +S 
'bootdrive':\OS2\OS2.INI' 'attrib -H +S 'bootdrive':\OS2\OS2SYS.INI' 'attrib 
+H +S 'bootdrive':\NOWHERE' say '0a0d'x||'Done.' bdir=bootdrive':\os2\boot\' 
if stream(bdir'config.2', 'c', 'query exists')<> then 'copy 'bdir'config.2 
'bdir'config.3>nul' if stream(bdir'config.1', 'c', 'query exists')<> then 'copy 'bdir'config.1 
'bdir'config.2>nul' 'copy 'bootdrive':\config.sys 'bdir'\config.1>nul' 
altf1mid=bootdrive':\OS2\BOOT\ALTF1MID.SCR' 'attrib -H -S -R 'altf1mid call 
sysfiledelete altf1mid s1=' 1) Archive created 'stream(adir'arch1.zip', 'c', 
'query datetime') s2=s3= if stream(adir'arch2.zip', 'c', 'query exists')<> 
then s2=' 2) Archive created 'stream(adir'arch2.zip', 'c', 'query datetime') if stream(adir'arch3.zip', 'c', 
'query exists')<> then s3=' 3) Archive created 'stream(adir'arch3.zip', 'c', 
'query datetime') call lineout altf1mid, s1 call lineout altf1mid, s2 call 
lineout altf1mid, s3 call stream altf1mid, 'c', 'close' === eof [arcinst.cmd] 
==== [arcrecov.cmd] === // '@echo off' call rxfuncadd 'sysloadfuncs', 
'rexxutil', 'sysloadfuncs' call sysloadfuncs bootdrive='d'
```

```
unzip='c:\arch\unzip.exe' adir=bootdrive':\os2\archives\' if
right(adir,1)<> '\' then adir=adir'\ parse arg num if num<>'1' & num<>'2' &
num<>'3' then exit if stream(adir'arch:num'.zip', 'c', 'query exists')= then
exit cfg=adir'arch.cfg' do while lines(cfg)>0 call xerase linein(cfg) end
call stream cfg, 'c', 'close' '@'unzip' 'adir'arch:num'.zip -d 'bootdrive':\
'attrib -H +S 'bootdrive':\OS2\OS2.INI' 'attrib -H +S
'bootdrive':\OS2\OS2SYS.INI' 'attrib +H +S 'bootdrive':\NOWHERE' exit xerase:
procedure if stream(arg(1), 'c', 'query exists')<> then do 'attrib -R -H -S
'arg(1) call sysfiledelete arg(1) end else do call sysfiletree arg(1)'*\',
st, 'SF0' if st.0=0 then return do i=1 to st.0 if sysfiledelete(st.i)=5 then
do 'attrib -R -H -S 'st.i call sysfiledelete st.i end end call sysfiletree
arg(1)'*\', st, 'SD0' do until s=0 s=0 do i=1 to st.0 if sysrmdir(st.i)=5
then s=1 end end call sysrmdir arg(1) end return === eof [arcrecov.cmd] ===
\os2\archives\arch.cfg - если у вас русская os/2, исправьте здесь пути, можете
добавить в этот список свои файлы, которые надо бекапить. === [arch.cfg] ===
D:\CONFIG.SYS D:\AUTOEXEC.BAT D:\STARTUP.CMD D:\DESKTOP D:\OS2\OS2.INI
D:\OS2\OS2SYS.INI D:\OS2\SYSTEM\SYSTEM.DAT D:\OS2\SYSTEM\USER.DAT D:\NOWHERE
== eof [arch.cfg] == \os2\archives\pp.cmd - это, чтобы при автобекапе из
startup.cmd zip.exe много на экран не писал... :) если хотите, чтобы все-таки писал,
уберите в arcinst.cmd "| adir'pp.cmd'" в строке запуска зипа. === [pp.cmd] ===
```



/* пищалка-перделка */ call trace "off";ppc=0;pps='|/-\' signal on
notready name programend do while lines("STDIN")<>0 call linein "STDIN" call
charout "STDOUT",'0d'x||substr(pps,ppc+1,1) ppc=(ppc+1)4 end programend: ===
eof [pp.cmd] == \os2\boot\altf1.cmd - этим файлом замените уже имеющийся у
вас. === [altf1.cmd] == @ECHO OFF IF %1==@ goto end IF V==%1 GOTO setvga IF
V==%1 GOTO setvga IF M==%1 GOTO setvga IF m==%1 GOTO setvga DETACH
D:\OS2\SRVREXX call arcrecov %1 echo Press CTRL-ALT-DELETE now! :loop GOTO
loop :setvga setvga :end == eof [altf1.cmd] == \os2\srrex.exe - берется с
дистрибутивного диска (\cid\locinst), нужно, чтобы rexx работал до загрузки РМ.
Для автоматического бекапа при загрузке предлагаю урезанный вариант моего
StartUp.cmd (если последний архив старше трех дней, то делаем новый архив): ===
[startup.cmd] == /**/ a='d:\os2\archives\arch1.zip' if stream(a, 'c', 'query
exists')<>'' then do d=stream(a, 'c', 'query datetime') d=substr(d, 4,
3)substr(d, 1, 3)substr(d, 7, 2) delta=dmytojulian(d)-
dmytojulian(translate(date('E'),'-','/')) end else delta=2000 if delta>3 then
'@call d:\os2\arcinst.cmd' '@exit' DMYToJulian: PROCEDURE parse arg dmyDate
trans parse var dmyDate YMDD "-" YMDM "-" YMDY YMDY=YMDY+2000 if Trans = ""
then Trans = 2299161 AY = YMDY if YMDY < 0 then Y = YMDY + 4717 else Y = YMDY
+ 4716 if YMDM < 3 then do M = YMDM + 12 Y = Y - 1 AY = AY - 1 end else M =
YMDM D = Trunc¹⁾ / 5) + YMDD - 1524 G = D + 2 - Trunc(AY / 100) + Trunc(AY /
400) - Trunc(AY / 4000) if G >= Trans then thisRC = G else thisRC = D RETURN
thisRC == eof [startup.cmd] == Архиватор Info-ZIP можно взять на
<http://www.cdrom.com/pub/infozip/>. Всё! Процедура восстановления WPS из архива
не изменилась - всё так же жмём при загрузке Alt-F1, из Recovery Choice
выбираем нужный на архив и перезагружаемся по трём кнопкам, когда система об
этом попросит (для пущей автоматики можно туда - в altf1.cmd - вставить
Reboot.exe из GTU, но он не под всеми осяями работает).

¹⁾

1461 * Y) / 4) + Trunc((153 * (M + 1

From:
<http://185.82.219.184/doku/> - osFree wiki



Permanent link:
<http://185.82.219.184/doku/doku.php?id=ru:os2faq:os2gen:os2gen.126&rev=1403367679>

Last update: 2014/06/21 16:21