

№ отчёта	1d2826d7-ed0d-4ee1-9c1d-a4544c80e76c
Профиль	Инвентаризация
Задание	Job_8925
Формирование отчёта	19.05.2015 15:42:54
Имя	Quick_test-dallaslock.cloudapp.net_158
Описание	Автогенерируемый отчет вкладки "История" для "test-dallaslock.cloudapp.net" из "Job_8925" задания.
Хосты [1]	test-dallaslock.cloudapp.net

Профиль

Аппаратное обеспечение

Список CPU

CPU

Имя

Производитель

Описание

Максимальная частота

ID устройства

Материнская плата

Имя

Производитель

BIOS

Производитель

Название

UUID

Слоты памяти

Слот памяти

Банк памяти

Емкость

Частота

Разрядность данных

Форм-фактор

Сетевые адаптеры

Адаптер

Имя

MAC-адрес

IP-адреса

IP-адрес

IP

Маска сети

Шлюзы

Шлюз

IP

Порядок

DNS-сервера

DNS-сервер

IP

Порядок

Имя DNS-хоста

Производитель

Видеоконтроллеры

Видеоконтроллер

Название

Видео процессор

Память

Установленные драйверы дисплея

Описание видео режима

Дата выпуска драйвера

Версия драйвера

PNP ID устройства

Физические диски

Диск

Модель

Интерфейс

Производитель

Серийный номер

Объем

PNP ID устройства

Оптические приводы

Оптический привод

Название

Доступность

Тип медиа

PNP ID устройства

Логические диски

Диск

Имя

Описание

Файловая система

Серийный номер

USB-устройства

USB-устройство

Id

Имя

Тип

Программное обеспечение

Операционная система

Имя

Версия

Пакет обновлений

Производитель

Архитектура

Тип продукта

Уровень шифрования

Системный каталог

Системный диск

Код страны

Версия IE

Организация

Дата установки

Входит в домен

Домен/рабочая группа

Роль в домене

Локальные группы

Группа

Имя

Описание

Домен

SID

Статус

Локальные пользователи

Пользователь

Имя

Описание

SID

Статус

Истек срок действия пароля

Требуется пароль

Разрешено изменять пароль

Отключен

Службы

Служба

Имя

Отображаемое имя

Описание

Путь

Тип запуска

Тип службы

Учетная запись

Общие папки

Общая папка

Имя

Название

Путь

Тип

Обновления для системы безопасности

Обновление

Имя

Тип выпуска

Версия

Путь

Дата установки

Издатель

Идентификационный номер

Пользователь

Накопительные пакеты обновлений

Пакет

Имя

Тип выпуска

Версия

Путь

Дата установки

Издатель

Идентификационный номер

Пользователь

Исправления

Исправление

Имя

Тип выпуска

Версия

Путь

Дата установки

Издатель

Идентификационный номер

Пользователь

Пакеты обновлений

Пакет обновлений

Имя

Тип выпуска

Версия

Путь

Дата установки

Издатель

Идентификационный номер

Пользователь

Обновления

Обновление

Имя

Тип выпуска

Версия

Путь

Дата установки

Издатель

Идентификационный номер

Пользователь

Обновления QFE

Обновление

Имя

Название

Имя компьютера

Описание

Комментарии

Уникальный идентификатор

Дата установки

Установил

Установлено

Задействован пакет обновлений

Статус

Установленное ПО

Продукт

Имя

Тип выпуска

Версия

Путь

Дата установки

Издатель

Идентификационный номер

Пользователь

Дополнительные компоненты

Продукт

Имя

Тип выпуска

Версия

Путь

Дата установки

Издатель

Идентификационный номер

Пользователь

Компоненты сервера

Компонент

Имя

OVAL-Инвентаризация

Хост: test-dallaslock.cloudapp.net

CPE	<i>cpe:/o:microsoft:windows_7::enterprise</i>
Начало/завершение сканирования	<i>15.05.2015 10:45:11 / 15.05.2015 10:47:06</i>
Профиль	<i>Имя профиля: administrator1</i>
Агент	<i>Да</i>

Аппаратное обеспечение

Список CPU [1]

CPU

Имя *AMD Opteron(tm) Processor 4171 HE*
 Описание *AMD64 Family 16 Model 8 Stepping 1*
 Производитель *AuthenticAMD*
 Максимальная частота *2100*
 ID устройства *CPU0*

Материнская плата

Имя *Virtual Machine*
 Производитель *Microsoft Corporation*

BIOS

Название *BIOS Date: 05/23/12 17:15:53 Ver: 09.00.06*
 Производитель *American Megatrends Inc.*
 UUID *FC30AD12-2BE8-47EE-994A-72B96929018C*

Слоты памяти [1]

Слот памяти

Банк памяти	None
Емкость	512 Mb
Частота	0
Разрядность данных	0
Форм-фактор	Unknown

Видеоконтроллеры [1]

Видеоконтроллер

Название	Microsoft Virtual Machine Bus Video Device
Память	0 Mb
Установленные драйверы дисплея	VMBusVideoD.dll
Дата выпуска драйвера	06/21/2006 00:00:00
Версия драйвера	6.1.7601.17514
PNP ID устройства	VMBUS\{5620E0C7-8062-4DCE-AEB7-520C7EF76171}\5&34540EF4&0&\{5620E0C7-8062-4DCE-AEB7-520C7EF

Сетевые адаптеры [1]

Адаптер

Имя	Microsoft Virtual Machine Bus Network Adapter #6
Производитель	Microsoft
MAC-адрес	00:0D:3A:B0:1F:07
Имя DNS-хоста	test-dallaslock

IP-адреса [2]

IP-адрес

IP	100.72.102.113
Маска сети	255.255.254.0

IP-адрес

IP	fe80::49f7:8274:6185:763a
Маска сети	64

Шлюзы [1]

Шлюз

IP	100.72.102.1
Порядок	0

DNS-сервера [1]

DNS-сервер

IP	100.72.102.60
Порядок	0

Физические диски [2]

Диск

Модель	Virtual HD ATA Device
Интерфейс	IDE
Производитель	(Standard disk drives)
Серийный номер	20
Объем	130049 Mb
PNP ID устройства	IDE\DISKVIRTUAL_HD_____1.1.0_ 5&2807DD3&0&0.0.0

Диск

Модель	Virtual HD ATA Device
Интерфейс	IDE
Производитель	(Standard disk drives)
Серийный номер	20
Объем	71672 Mb
PNP ID устройства	IDE\DISKVIRTUAL_HD_____1.1.0_ 5&2807DD3&0&0.1.0

Логические диски [3]

Диск

Имя A:
Описание 3 1/2 Inch Floppy Drive

Диск

Имя C:
Описание Local Fixed Disk
Файловая система NTFS
Серийный номер EA85E9CC

Диск

Имя D:
Описание Local Fixed Disk
Файловая система NTFS
Серийный номер 10F4FD49

Программное обеспечение

Операционная система

Имя Microsoft Windows 7 Enterprise
Пакет обновлений 1.0
Производитель Microsoft Corporation
Версия 6.1.7601
Архитектура 64-bit
Тип продукта Work_Station
Уровень шифрования 256
Системный каталог C:\Windows\system32
Системный диск C:
Код страны 1
Версия IE 11.0.9600.17801
Дата установки 5/13/2015 12:58:53 PM
Входит в домен False
Домен/рабочая группа WORKGROUP
Роль в домене Standalone workstation

Службы [161]

Служба

Имя AeLookupSvc
Отображаемое имя Application Experience
Описание Processes application compatibility cache requests for applications as they are launched
Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs
Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя ALG
Отображаемое имя Application Layer Gateway Service
Описание Provides support for 3rd party protocol plug-ins for Internet Connection Sharing
Путь C:\Windows\System32\alg.exe
Тип запуска Manual
Тип службы Own Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя AppIDSvc
Отображаемое имя Application Identity

Описание *Determines and verifies the identity of an application. Disabling this service will prevent AppLocker from being enforced.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalServiceAndNoImpersonation*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *Appinfo*

Отображаемое имя *Application Information*

Описание *Facilitates the running of interactive applications with additional administrative privileges. If this service is stopped, users will be unable to launch applications with the additional administrative privileges they may require to perform desired user tasks.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *AppMgmt*

Отображаемое имя *Application Management*

Описание *Processes installation, removal, and enumeration requests for software deployed through Group Policy. If the service is disabled, users will be unable to install, remove, or enumerate software deployed through Group Policy. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *aspnet_state*

Отображаемое имя *ASP.NET State Service*

Описание *Provides support for out-of-process session states for ASP.NET. If this service is stopped, out-of-process requests will not be processed. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*

Путь *C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\aspnet_state.exe*

Тип запуска *Disabled*

Тип службы *Own Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *AudioEndpointBuilder*

Отображаемое имя *Windows Audio Endpoint Builder*

Описание *Manages audio devices for the Windows Audio service. If this service is stopped, audio devices and effects will not function properly. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start*

Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted*

Тип запуска *Auto*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *AudioSrv*

Отображаемое имя *Windows Audio*

Описание *Manages audio for Windows-based programs. If this service is stopped, audio devices and effects will not function properly. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start*

Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalServiceNetworkRestricted*

Тип запуска *Auto*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *AxInstSV*

Отображаемое имя *ActiveX Installer (AxInstSV)*

Описание *Provides User Account Control validation for the installation of ActiveX controls from the Internet and enables management of ActiveX control installation based on Group Policy settings. This service is started on demand and if disabled the installation of ActiveX controls will behave according to default browser settings.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k AxInstSVGroup*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *BDESVC*

Отображаемое имя *BitLocker Drive Encryption Service*

Описание *BDESVC hosts the BitLocker Drive Encryption service. BitLocker Drive Encryption provides secure startup for the operating system, as well as full volume encryption for OS, fixed or removable volumes. This service allows BitLocker to prompt users for various actions related to their volumes when mounted, and unlocks volumes automatically without user interaction. Additionally, it stores recovery information to Active Directory, if available, and, if necessary, ensures the most recent recovery certificates are used. Stopping or disabling the service would prevent users from leveraging this functionality.*

Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k netsvcs*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *BFE*

Отображаемое имя *Base Filtering Engine*

Описание *The Base Filtering Engine (BFE) is a service that manages firewall and Internet Protocol security (IPsec) policies and implements user mode filtering. Stopping or disabling the BFE service will significantly reduce the security of the system. It will also result in unpredictable behavior in IPsec management and firewall applications.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalServiceNoNetwork*

Тип запуска *Auto*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *BITS*

Отображаемое имя *Background Intelligent Transfer Service*

Описание *Transfers files in the background using idle network bandwidth. If the service is disabled, then any applications that depend on BITS, such as Windows Update or MSN Explorer, will be unable to automatically download programs and other information.*

Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k netsvcs*

Тип запуска *Auto*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *Administrators*

Служба

Имя	<i>Browser</i>
Отображаемое имя	<i>Computer Browser</i>
Описание	<i>Maintains an updated list of computers on the network and supplies this list to computers designated as browsers. If this service is stopped, this list will not be updated or maintained. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.</i>
Путь	<i>C:\Windows\System32\svchost.exe -k netsvcs</i>
Тип запуска	<i>Manual</i>
Тип службы	<i>Share Process</i>
Учетная запись	<i>SYSTEM</i>

Служба

Имя	<i>bthserv</i>
Отображаемое имя	<i>Bluetooth Support Service</i>
Описание	<i>The Bluetooth service supports discovery and association of remote Bluetooth devices. Stopping or disabling this service may cause already installed Bluetooth devices to fail to operate properly and prevent new devices from being discovered or associated.</i>
Путь	<i>C:\Windows\system32\svchost.exe -k bthsvcs</i>
Тип запуска	<i>Manual</i>
Тип службы	<i>Share Process</i>
Учетная запись	<i>SYSTEM</i>

Служба

Имя	<i>CertPropSvc</i>
Отображаемое имя	<i>Certificate Propagation</i>
Описание	<i>Copies user certificates and root certificates from smart cards into the current user's certificate store, detects when a smart card is inserted into a smart card reader, and, if needed, installs the smart card Plug and Play minidriver.</i>
Путь	<i>C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs</i>
Тип запуска	<i>Manual</i>
Тип службы	<i>Share Process</i>
Учетная запись	<i>Administrators</i>

Служба

Имя	<i>Check.R.Agent</i>
Отображаемое имя	<i>RedCheck Agent</i>
Описание	<i>Altex-Soft RedCheck Agent</i>
Путь	<i>"C:\Program Files (x86)\ALTEX-SOFT\RedCheckAgent\RedCheckAgent.exe"</i>
Тип запуска	<i>Auto</i>
Тип службы	<i>Own Process</i>
Учетная запись	<i>SYSTEM</i>

Служба

Имя	<i>clr_optimization_v2.0.50727_32</i>
Отображаемое имя	<i>Microsoft .NET Framework NGEN v2.0.50727_X86</i>
Описание	<i>Microsoft .NET Framework NGEN</i>
Путь	<i>C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v2.0.50727\mscorsvw.exe</i>
Тип запуска	<i>Disabled</i>
Тип службы	<i>Own Process</i>
Учетная запись	<i>SYSTEM</i>

Служба

Имя	<i>clr_optimization_v2.0.50727_64</i>
Отображаемое имя	<i>Microsoft .NET Framework NGEN v2.0.50727_X64</i>
Описание	<i>Microsoft .NET Framework NGEN</i>
Путь	<i>C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v2.0.50727\mscorsvw.exe</i>
Тип запуска	<i>Disabled</i>

Тип службы *Own Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *clr_optimization_v4.0.30319_32*
Отображаемое имя *Microsoft .NET Framework NGEN v4.0.30319_X86*
Описание *Microsoft .NET Framework NGEN*
Путь *C:\Windows\Microsoft.NET\Framework\v4.0.30319\mscorsvw.exe*
Тип запуска *Auto*
Тип службы *Own Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *clr_optimization_v4.0.30319_64*
Отображаемое имя *Microsoft .NET Framework NGEN v4.0.30319_X64*
Описание *Microsoft .NET Framework NGEN*
Путь *C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\mscorsvw.exe*
Тип запуска *Auto*
Тип службы *Own Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *COMSysApp*
Отображаемое имя *COM+ System Application*
Описание *Manages the configuration and tracking of Component Object Model (COM)+-based components. If the service is stopped, most COM+-based components will not function properly. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*
Путь *C:\Windows\system32\dllhost.exe /Processid:{02D4B3F1-FD88-11D1-960D-00805FC79235}*
Тип запуска *Manual*
Тип службы *Own Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *CryptSvc*
Отображаемое имя *Cryptographic Services*
Описание *Provides four management services: Catalog Database Service, which confirms the signatures of Windows files and allows new programs to be installed; Protected Root Service, which adds and removes Trusted Root Certification Authority certificates from this computer; Automatic Root Certificate Update Service, which retrieves root certificates from Windows Update and enable scenarios such as SSL; and Key Service, which helps enroll this computer for certificates. If this service is stopped, these management services will not function properly. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*
Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k NetworkService*
Тип запуска *Auto*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *CscService*
Отображаемое имя *Offline Files*
Описание *The Offline Files service performs maintenance activities on the Offline Files cache, responds to user logon and logoff events, implements the internals of the public API, and dispatches interesting events to those interested in Offline Files activities and changes in cache state.*
Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted*
Тип запуска *Auto*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя	<i>DcomLaunch</i>
Отображаемое имя	<i>DCOM Server Process Launcher</i>
Описание	<i>The DCOMLAUNCH service launches COM and DCOM servers in response to object activation requests. If this service is stopped or disabled, programs using COM or DCOM will not function properly. It is strongly recommended that you have the DCOMLAUNCH service running.</i>
Путь	<i>C:\Windows\system32\svchost.exe -k DcomLaunch</i>
Тип запуска	<i>Auto</i>
Тип службы	<i>Share Process</i>
Учетная запись	<i>SYSTEM</i>

Служба

Имя	<i>defragsvc</i>
Отображаемое имя	<i>Disk Defragmenter</i>
Описание	<i>Provides Disk Defragmentation Capabilities.</i>
Путь	<i>C:\Windows\system32\svchost.exe -k defragsvc</i>
Тип запуска	<i>Manual</i>
Тип службы	<i>Own Process</i>
Учетная запись	<i>SYSTEM</i>

Служба

Имя	<i>Dhcp</i>
Отображаемое имя	<i>DHCP Client</i>
Описание	<i>Registers and updates IP addresses and DNS records for this computer. If this service is stopped, this computer will not receive dynamic IP addresses and DNS updates. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.</i>
Путь	<i>C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalServiceNetworkRestricted</i>
Тип запуска	<i>Auto</i>
Тип службы	<i>Share Process</i>
Учетная запись	<i>SYSTEM</i>

Служба

Имя	<i>Dnscache</i>
Отображаемое имя	<i>DNS Client</i>
Описание	<i>The DNS Client service (dnscache) caches Domain Name System (DNS) names and registers the full computer name for this computer. If the service is stopped, DNS names will continue to be resolved. However, the results of DNS name queries will not be cached and the computer's name will not be registered. If the service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.</i>
Путь	<i>C:\Windows\system32\svchost.exe -k NetworkService</i>
Тип запуска	<i>Auto</i>
Тип службы	<i>Share Process</i>
Учетная запись	<i>SYSTEM</i>

Служба

Имя	<i>dot3svc</i>
Отображаемое имя	<i>Wired AutoConfig</i>
Описание	<i>The Wired AutoConfig (DOT3SVC) service is responsible for performing IEEE 802.1X authentication on Ethernet interfaces. If your current wired network deployment enforces 802.1X authentication, the DOT3SVC service should be configured to run for establishing Layer 2 connectivity and/or providing access to network resources. Wired networks that do not enforce 802.1X authentication are unaffected by the DOT3SVC service.</i>
Путь	<i>C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted</i>
Тип запуска	<i>Manual</i>
Тип службы	<i>Share Process</i>
Учетная запись	<i>SYSTEM</i>

Служба

Имя	DPS
Отображаемое имя	Diagnostic Policy Service
Описание	The Diagnostic Policy Service enables problem detection, troubleshooting and resolution for Windows components. If this service is stopped, diagnostics will no longer function.
Путь	C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalServiceNoNetwork
Тип запуска	Auto
Тип службы	Share Process
Учетная запись	SYSTEM

Служба

Имя	EapHost
Отображаемое имя	Extensible Authentication Protocol
Описание	The Extensible Authentication Protocol (EAP) service provides network authentication in such scenarios as 802.1x wired and wireless, VPN, and Network Access Protection (NAP). EAP also provides application programming interfaces (APIs) that are used by network access clients, including wireless and VPN clients, during the authentication process. If you disable this service, this computer is prevented from accessing networks that require EAP authentication.
Путь	C:\Windows\System32\svchost.exe -k netsvcs
Тип запуска	Manual
Тип службы	Share Process
Учетная запись	SYSTEM

Служба

Имя	EFS
Отображаемое имя	Encrypting File System (EFS)
Описание	Provides the core file encryption technology used to store encrypted files on NTFS file system volumes. If this service is stopped or disabled, applications will be unable to access encrypted files.
Путь	C:\Windows\System32\lsass.exe
Тип запуска	Manual
Тип службы	Share Process
Учетная запись	SYSTEM

Служба

Имя	ehRecvr
Отображаемое имя	Windows Media Center Receiver Service
Описание	Windows Media Center Service for TV and FM broadcast reception
Путь	C:\Windows\ehome\ehRecvr.exe
Тип запуска	Manual
Тип службы	Own Process
Учетная запись	SYSTEM

Служба

Имя	ehSched
Отображаемое имя	Windows Media Center Scheduler Service
Описание	Starts and stops recording of TV programs within Windows Media Center
Путь	C:\Windows\ehome\ehsched.exe
Тип запуска	Manual
Тип службы	Own Process
Учетная запись	SYSTEM

Служба

Имя	eventlog
Отображаемое имя	Windows Event Log

Описание *This service manages events and event logs. It supports logging events, querying events, subscribing to events, archiving event logs, and managing event metadata. It can display events in both XML and plain text format. Stopping this service may compromise security and reliability of the system.*

Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalServiceNetworkRestricted*

Тип запуска *Auto*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *EventSystem*

Отображаемое имя *COM+ Event System*

Описание *Supports System Event Notification Service (SENS), which provides automatic distribution of events to subscribing Component Object Model (COM) components. If the service is stopped, SENS will close and will not be able to provide logon and logoff notifications. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalService*

Тип запуска *Auto*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *Fax*

Отображаемое имя *Fax*

Описание *Enables you to send and receive faxes, utilizing fax resources available on this computer or on the network.*

Путь *C:\Windows\system32\fxssvc.exe*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Own Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *fdPHost*

Отображаемое имя *Function Discovery Provider Host*

Описание *The FDPHOST service hosts the Function Discovery (FD) network discovery providers. These FD providers supply network discovery services for the Simple Services Discovery Protocol (SSDP) and Web Services – Discovery (WS-D) protocol. Stopping or disabling the FDPHOST service will disable network discovery for these protocols when using FD. When this service is unavailable, network services using FD and relying on these discovery protocols will be unable to find network devices or resources.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalService*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *FDResPub*

Отображаемое имя *Function Discovery Resource Publication*

Описание *Publishes this computer and resources attached to this computer so they can be discovered over the network. If this service is stopped, network resources will no longer be published and they will not be discovered by other computers on the network.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalServiceAndNoImpersonation*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя FontCache
 Отображаемое имя Windows Font Cache Service
 Описание Optimizes performance of applications by caching commonly used font data. Applications will start this service if it is not already running. It can be disabled, though doing so will degrade application performance.

Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalService
 Тип запуска Auto
 Тип службы Share Process
 Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя FontCache3.0.0.0
 Отображаемое имя Windows Presentation Foundation Font Cache 3.0.0.0
 Описание Optimizes performance of Windows Presentation Foundation (WPF) applications by caching commonly used font data. WPF applications will start this service if it is not already running. It can be disabled, though doing so will degrade the performance of WPF applications.

Путь C:\Windows\Microsoft.Net\Framework64\v3.0\WPF\PresentationFontCache.exe
 Тип запуска Manual
 Тип службы Own Process
 Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя gpssvc
 Отображаемое имя Group Policy Client
 Описание The service is responsible for applying settings configured by administrators for the computer and users through the Group Policy component. If the service is stopped or disabled, the settings will not be applied and applications and components will not be manageable through Group Policy. Any components or applications that depend on the Group Policy component might not be functional if the service is stopped or disabled.

Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k GPSvcGroup
 Тип запуска Auto
 Тип службы Own Process
 Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя hidserv
 Отображаемое имя Human Interface Device Access
 Описание Enables generic input access to Human Interface Devices (HID), which activates and maintains the use of predefined hot buttons on keyboards, remote controls, and other multimedia devices. If this service is stopped, hot buttons controlled by this service will no longer function. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.

Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted
 Тип запуска Manual
 Тип службы Share Process
 Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя hkmsvc
 Отображаемое имя Health Key and Certificate Management
 Описание Provides X.509 certificate and key management services for the Network Access Protection Agent (NAPAgent). Enforcement technologies that use X.509 certificates may not function properly without this service

Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k netsvcs
 Тип запуска Manual
 Тип службы Share Process

Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя HomeGroupListener
Отображаемое имя HomeGroup Listener
Описание *Makes local computer changes associated with configuration and maintenance of the homegroup-joined computer. If this service is stopped or disabled, your computer will not work properly in a homegroup and your homegroup might not work properly. It is recommended that you keep this service running.*
Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted
Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя HomeGroupProvider
Отображаемое имя HomeGroup Provider
Описание *Performs networking tasks associated with configuration and maintenance of homegroups. If this service is stopped or disabled, your computer will be unable to detect other homegroups and your homegroup might not work properly. It is recommended that you keep this service running.*
Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalServiceNetworkRestricted
Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя idsvc
Отображаемое имя Windows CardSpace
Описание *Securely enables the creation, management, and disclosure of digital identities.*
Путь "C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v3.0\Windows Communication Foundation\infocard.exe"
Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя IEETwCollectorService
Отображаемое имя Internet Explorer ETW Collector Service
Описание *ETW Collector Service for Internet Explorer. When running, this service collects real time ETW events and processes them.*
Путь C:\Windows\system32\IEETwCollector.exe /V
Тип запуска Manual
Тип службы Own Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя IKEEXT
Отображаемое имя IKE and AuthIP IPsec Keying Modules
Описание *The IKEEXT service hosts the Internet Key Exchange (IKE) and Authenticated Internet Protocol (AuthIP) keying modules. These keying modules are used for authentication and key exchange in Internet Protocol security (IPsec). Stopping or disabling the IKEEXT service will disable IKE and AuthIP key exchange with peer computers. IPsec is typically configured to use IKE or AuthIP; therefore, stopping or disabling the IKEEXT service might result in an IPsec failure and might compromise the security of the system. It is strongly recommended that you have the IKEEXT service running.*
Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs
Тип запуска Auto

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *IPBusEnum*

Отображаемое имя *PnP-X IP Bus Enumerator*

Описание *The PnP-X bus enumerator service manages the virtual network bus. It discovers network connected devices using the SSDP/WS discovery protocols and gives them presence in PnP. If this service is stopped or disabled, presence of NCD devices will not be maintained in PnP. All pnpX based scenarios will stop functioning.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *iphlpvc*

Отображаемое имя *IP Helper*

Описание *Provides tunnel connectivity using IPv6 transition technologies (6to4, ISATAP, Port Proxy, and Teredo), and IP-HTTPS. If this service is stopped, the computer will not have the enhanced connectivity benefits that these technologies offer.*

Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k NetSvcs*

Тип запуска *Auto*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *KeyIso*

Отображаемое имя *CNG Key Isolation*

Описание *The CNG key isolation service is hosted in the LSA process. The service provides key process isolation to private keys and associated cryptographic operations as required by the Common Criteria. The service stores and uses long-lived keys in a secure process complying with Common Criteria requirements.*

Путь *C:\Windows\system32\lsass.exe*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *KtmRm*

Отображаемое имя *KtmRm for Distributed Transaction Coordinator*

Описание *Coordinates transactions between the Distributed Transaction Coordinator (MSDTC) and the Kernel Transaction Manager (KTM). If it is not needed, it is recommended that this service remain stopped. If it is needed, both MSDTC and KTM will start this service automatically. If this service is disabled, any MSDTC transaction interacting with a Kernel Resource Manager will fail and any services that explicitly depend on it will fail to start.*

Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k NetworkServiceAndNoImpersonation*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *LanmanServer*

Отображаемое имя *Server*

Описание *Supports file, print, and named-pipe sharing over the network for this computer. If this service is stopped, these functions will be unavailable. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*

Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs
Тип запуска Auto
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя LanmanWorkstation
Отображаемое имя Workstation
Описание Creates and maintains client network connections to remote servers using the SMB protocol. If this service is stopped, these connections will be unavailable. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.

Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k NetworkService
Тип запуска Auto
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя lltdsvc
Отображаемое имя Link-Layer Topology Discovery Mapper
Описание Creates a Network Map, consisting of PC and device topology (connectivity) information, and metadata describing each PC and device. If this service is disabled, the Network Map will not function properly.

Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalService
Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя lmhosts
Отображаемое имя TCP/IP NetBIOS Helper
Описание Provides support for the NetBIOS over TCP/IP (NetBT) service and NetBIOS name resolution for clients on the network, therefore enabling users to share files, print, and log on to the network. If this service is stopped, these functions might be unavailable. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.

Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalServiceNetworkRestricted
Тип запуска Auto
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя Mcx2Svc
Отображаемое имя Media Center Extender Service
Описание Allows Media Center Extenders to locate and connect to the computer.
Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalServiceAndNoImpersonation
Тип запуска Disabled
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя MMCSS
Отображаемое имя Multimedia Class Scheduler
Описание Enables relative prioritization of work based on system-wide task priorities. This is intended mainly for multimedia applications. If this service is stopped, individual tasks resort to their default priority.
Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs
Тип запуска Auto
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя	MpsSvc
Отображаемое имя	Windows Firewall
Описание	Windows Firewall helps protect your computer by preventing unauthorized users from gaining access to your computer through the Internet or a network.
Путь	C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalServiceNoNetwork
Тип запуска	Auto
Тип службы	Share Process
Учетная запись	SYSTEM

Служба

Имя	MSDTC
Отображаемое имя	Distributed Transaction Coordinator
Описание	Coordinates transactions that span multiple resource managers, such as databases, message queues, and file systems. If this service is stopped, these transactions will fail. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.
Путь	C:\Windows\System32\msdtc.exe
Тип запуска	Manual
Тип службы	Own Process
Учетная запись	SYSTEM

Служба

Имя	MSiSCSI
Отображаемое имя	Microsoft iSCSI Initiator Service
Описание	Manages Internet SCSI (iSCSI) sessions from this computer to remote iSCSI target devices. If this service is stopped, this computer will not be able to login or access iSCSI targets. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.
Путь	C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs
Тип запуска	Manual
Тип службы	Share Process
Учетная запись	SYSTEM

Служба

Имя	msiserver
Отображаемое имя	Windows Installer
Описание	Adds, modifies, and removes applications provided as a Windows Installer (*.msi) package. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.
Путь	C:\Windows\system32\msiexec.exe /V
Тип запуска	Manual
Тип службы	Own Process
Учетная запись	SYSTEM

Служба

Имя	napagent
Отображаемое имя	Network Access Protection Agent
Описание	The Network Access Protection (NAP) agent service collects and manages health information for client computers on a network. Information collected by NAP agent is used to make sure that the client computer has the required software and settings. If a client computer is not compliant with health policy, it can be provided with restricted network access until its configuration is updated. Depending on the configuration of health policy, client computers might be automatically updated so that users quickly regain full network access without having to manually update their computer.
Путь	C:\Windows\System32\svchost.exe -k NetworkService
Тип запуска	Manual
Тип службы	Share Process
Учетная запись	SYSTEM

Служба

Имя	<i>Netlogon</i>
Отображаемое имя	<i>Netlogon</i>
Описание	<i>Maintains a secure channel between this computer and the domain controller for authenticating users and services. If this service is stopped, the computer may not authenticate users and services and the domain controller cannot register DNS records. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.</i>
Путь	<i>C:\Windows\system32\lsass.exe</i>
Тип запуска	<i>Manual</i>
Тип службы	<i>Share Process</i>
Учетная запись	<i>SYSTEM</i>

Служба

Имя	<i>Netman</i>
Отображаемое имя	<i>Network Connections</i>
Описание	<i>Manages objects in the Network and Dial-Up Connections folder, in which you can view both local area network and remote connections.</i>
Путь	<i>C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted</i>
Тип запуска	<i>Manual</i>
Тип службы	<i>Share Process</i>
Учетная запись	<i>SYSTEM</i>

Служба

Имя	<i>NetMsmqActivator</i>
Отображаемое имя	<i>Net.Msmq Listener Adapter</i>
Описание	<i>Receives activation requests over the net.msmq and msmq.formatname protocols and passes them to the Windows Process Activation Service.</i>
Путь	<i>"C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\SMSvcHost.exe" - NetMsmqActivator</i>
Тип запуска	<i>Disabled</i>
Тип службы	<i>Share Process</i>
Учетная запись	<i>SYSTEM</i>

Служба

Имя	<i>NetPipeActivator</i>
Отображаемое имя	<i>Net.Pipe Listener Adapter</i>
Описание	<i>Receives activation requests over the net.pipe protocol and passes them to the Windows Process Activation Service.</i>
Путь	<i>C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\SMSvcHost.exe</i>
Тип запуска	<i>Disabled</i>
Тип службы	<i>Share Process</i>
Учетная запись	<i>SYSTEM</i>

Служба

Имя	<i>netprofm</i>
Отображаемое имя	<i>Network List Service</i>
Описание	<i>Identifies the networks to which the computer has connected, collects and stores properties for these networks, and notifies applications when these properties change.</i>
Путь	<i>C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalService</i>
Тип запуска	<i>Manual</i>
Тип службы	<i>Share Process</i>
Учетная запись	<i>SYSTEM</i>

Служба

Имя	<i>NetTcpActivator</i>
Отображаемое имя	<i>Net.Tcp Listener Adapter</i>
Описание	<i>Receives activation requests over the net.tcp protocol and passes them to the Windows Process Activation Service.</i>

Путь *C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\SMsvchost.exe*
Тип запуска *Disabled*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *NetTcpPortSharing*
Отображаемое имя *Net.Tcp Port Sharing Service*
Описание *Provides ability to share TCP ports over the net.tcp protocol.*
Путь *C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\SMsvchost.exe*
Тип запуска *Disabled*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *NlaSvc*
Отображаемое имя *Network Location Awareness*
Описание *Collects and stores configuration information for the network and notifies programs when this information is modified. If this service is stopped, configuration information might be unavailable. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*
Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k NetworkService*
Тип запуска *Auto*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *nsi*
Отображаемое имя *Network Store Interface Service*
Описание *This service delivers network notifications (e.g. interface addition/deleting etc) to user mode clients. Stopping this service will cause loss of network connectivity. If this service is disabled, any other services that explicitly depend on this service will fail to start.*
Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalService*
Тип запуска *Auto*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *p2pimsvc*
Отображаемое имя *Peer Networking Identity Manager*
Описание *Provides identity services for the Peer Name Resolution Protocol (PNRP) and Peer-to-Peer Grouping services. If disabled, the Peer Name Resolution Protocol (PNRP) and Peer-to-Peer Grouping services may not function, and some applications, such as HomeGroup and Remote Assistance, may not function correctly.*
Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalServicePeerNet*
Тип запуска *Manual*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *p2psvc*
Отображаемое имя *Peer Networking Grouping*
Описание *Enables multi-party communication using Peer-to-Peer Grouping. If disabled, some applications, such as HomeGroup, may not function.*
Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalServicePeerNet*
Тип запуска *Manual*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *PcaSvc*
 Отображаемое имя *Program Compatibility Assistant Service*
 Описание *This service provides support for the Program Compatibility Assistant (PCA). PCA monitors programs installed and run by the user and detects known compatibility problems. If this service is stopped, PCA will not function properly.*
 Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted*
 Тип запуска *Auto*
 Тип службы *Share Process*
 Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *PeerDistSvc*
 Отображаемое имя *BranchCache*
 Описание *This service caches network content from peers on the local subnet.*
 Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k PeerDist*
 Тип запуска *Manual*
 Тип службы *Share Process*
 Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *PerfHost*
 Отображаемое имя *Performance Counter DLL Host*
 Описание *Enables remote users and 64-bit processes to query performance counters provided by 32-bit DLLs. If this service is stopped, only local users and 32-bit processes will be able to query performance counters provided by 32-bit DLLs.*
 Путь *C:\Windows\SysWow64\perfhst.exe*
 Тип запуска *Manual*
 Тип службы *Own Process*
 Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *pla*
 Отображаемое имя *Performance Logs & Alerts*
 Описание *Performance Logs and Alerts Collects performance data from local or remote computers based on preconfigured schedule parameters, then writes the data to a log or triggers an alert. If this service is stopped, performance information will not be collected. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*
 Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalServiceNoNetwork*
 Тип запуска *Manual*
 Тип службы *Share Process*
 Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *PlugPlay*
 Отображаемое имя *Plug and Play*
 Описание *Enables a computer to recognize and adapt to hardware changes with little or no user input. Stopping or disabling this service will result in system instability.*
 Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k DcomLaunch*
 Тип запуска *Auto*
 Тип службы *Share Process*
 Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *PNRPAutoReg*
 Отображаемое имя *PNRP Machine Name Publication Service*
 Описание *This service publishes a machine name using the Peer Name Resolution Protocol. Configuration is managed via the netsh context 'p2p pnrp peer'*

Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalServicePeerNet
Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя PNRPsvc
Отображаемое имя Peer Name Resolution Protocol
Описание Enables serverless peer name resolution over the Internet using the Peer Name Resolution Protocol (PNRP). If disabled, some peer-to-peer and collaborative applications, such as Remote Assistance, may not function.

Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalServicePeerNet
Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя PolicyAgent
Отображаемое имя IPsec Policy Agent
Описание Internet Protocol security (IPsec) supports network-level peer authentication, data origin authentication, data integrity, data confidentiality (encryption), and replay protection. This service enforces IPsec policies created through the IP Security Policies snap-in or the command-line tool "netsh ipsec". If you stop this service, you may experience network connectivity issues if your policy requires that connections use IPsec. Also, remote management of Windows Firewall is not available when this service is stopped.

Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k NetworkServiceNetworkRestricted

Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя Power
Отображаемое имя Power
Описание Manages power policy and power policy notification delivery.

Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k DcomLaunch

Тип запуска Auto
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя ProfSvc
Отображаемое имя User Profile Service
Описание This service is responsible for loading and unloading user profiles. If this service is stopped or disabled, users will no longer be able to successfully logon or logoff, applications may have problems getting to users' data, and components registered to receive profile event notifications will not receive them.

Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs

Тип запуска Auto
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя ProtectedStorage
Отображаемое имя Protected Storage
Описание Provides protected storage for sensitive data, such as passwords, to prevent access by unauthorized services, processes, or users.

Путь C:\Windows\system32\lsass.exe

Тип запуска Manual

Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *PSEXESVC*
Отображаемое имя *PsExec*
Путь *C:\Windows\PSEXESVC.EXE*
Тип запуска *Manual*
Тип службы *Own Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *QWAVE*
Отображаемое имя *Quality Windows Audio Video Experience*
Описание *Quality Windows Audio Video Experience (qWave) is a networking platform for Audio Video (AV) streaming applications on IP home networks. qWave enhances AV streaming performance and reliability by ensuring network quality-of-service (QoS) for AV applications. It provides mechanisms for admission control, run time monitoring and enforcement, application feedback, and traffic prioritization.*
Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalServiceAndNoImpersonation*
Тип запуска *Manual*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *RasAuto*
Отображаемое имя *Remote Access Auto Connection Manager*
Описание *Creates a connection to a remote network whenever a program references a remote DNS or NetBIOS name or address.*
Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k netsvcs*
Тип запуска *Manual*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *RasMan*
Отображаемое имя *Remote Access Connection Manager*
Описание *Manages dial-up and virtual private network (VPN) connections from this computer to the Internet or other remote networks. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*
Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k netsvcs*
Тип запуска *Manual*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *RemoteAccess*
Отображаемое имя *Routing and Remote Access*
Описание *Offers routing services to businesses in local area and wide area network environments.*
Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k netsvcs*
Тип запуска *Disabled*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *RemoteRegistry*
Отображаемое имя *Remote Registry*

Описание *Enables remote users to modify registry settings on this computer. If this service is stopped, the registry can be modified only by users on this computer. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k regsvc*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *RpcEptMapper*

Отображаемое имя *RPC Endpoint Mapper*

Описание *Resolves RPC interfaces identifiers to transport endpoints. If this service is stopped or disabled, programs using Remote Procedure Call (RPC) services will not function properly.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k RPCSS*

Тип запуска *Auto*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *RpcLocator*

Отображаемое имя *Remote Procedure Call (RPC) Locator*

Описание *In Windows 2003 and earlier versions of Windows, the Remote Procedure Call (RPC) Locator service manages the RPC name service database. In Windows Vista and later versions of Windows, this service does not provide any functionality and is present for application compatibility.*

Путь *C:\Windows\system32\locator.exe*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Own Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *RpcSs*

Отображаемое имя *Remote Procedure Call (RPC)*

Описание *The RPCSS service is the Service Control Manager for COM and DCOM servers. It performs object activations requests, object exporter resolutions and distributed garbage collection for COM and DCOM servers. If this service is stopped or disabled, programs using COM or DCOM will not function properly. It is strongly recommended that you have the RPCSS service running*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k rpcss*

Тип запуска *Auto*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *SamSs*

Отображаемое имя *Security Accounts Manager*

Описание *The startup of this service signals other services that the Security Accounts Manager (SAM) is ready to accept requests. Disabling this service will prevent other services in the system from being notified when the SAM is ready, which may in turn cause those services to fail to start correctly. This service should not be disabled.*

Путь *C:\Windows\system32\lsass.exe*

Тип запуска *Auto*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *SCardSvr*

Отображаемое имя *Smart Card*

Описание *Manages access to smart cards read by this computer. If this service is stopped, this computer will be unable to read smart cards. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalServiceAndNoImpersonation*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *Administrators*

Служба

Имя *Schedule*

Отображаемое имя *Task Scheduler*

Описание *Enables a user to configure and schedule automated tasks on this computer. The service also hosts multiple Windows system-critical tasks. If this service is stopped or disabled, these tasks will not be run at their scheduled times. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs*

Тип запуска *Auto*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *SCPolicySvc*

Отображаемое имя *Smart Card Removal Policy*

Описание *Allows the system to be configured to lock the user desktop upon smart card removal.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *Administrators*

Служба

Имя *SDRSVC*

Отображаемое имя *Windows Backup*

Описание *Provides Windows Backup and Restore capabilities.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k SDRSVC*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Own Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *seclogon*

Отображаемое имя *Secondary Logon*

Описание *Enables starting processes under alternate credentials. If this service is stopped, this type of logon access will be unavailable. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *SENS*

Отображаемое имя *System Event Notification Service*

Описание *Monitors system events and notifies subscribers to COM+ Event System of these events.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs*

Тип запуска *Auto*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя SensrSvc
Отображаемое имя Adaptive Brightness
Описание Monitors ambient light sensors to detect changes in ambient light and adjust the display brightness. If this service is stopped or disabled, the display brightness will not adapt to lighting conditions.
Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalServiceAndNoImpersonation
Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя SessionEnv
Отображаемое имя Remote Desktop Configuration
Описание Remote Desktop Configuration service (RDCS) is responsible for all Remote Desktop Services and Remote Desktop related configuration and session maintenance activities that require SYSTEM context. These include per-session temporary folders, RD themes, and RD certificates.
Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k netsvcs
Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя SharedAccess
Отображаемое имя Internet Connection Sharing (ICS)
Описание Provides network address translation, addressing, name resolution and/or intrusion prevention services for a home or small office network.
Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k netsvcs
Тип запуска Disabled
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя ShellHWDetection
Отображаемое имя Shell Hardware Detection
Описание Provides notifications for AutoPlay hardware events.
Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k netsvcs
Тип запуска Auto
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя SNMPTRAP
Отображаемое имя SNMP Trap
Описание Receives trap messages generated by local or remote Simple Network Management Protocol (SNMP) agents and forwards the messages to SNMP management programs running on this computer. If this service is stopped, SNMP-based programs on this computer will not receive SNMP trap messages. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.
Путь C:\Windows\System32\snmptrap.exe
Тип запуска Manual
Тип службы Own Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя Spooler

Отображаемое имя *Print Spooler*
 Описание *Loads files to memory for later printing*
 Путь *C:\Windows\System32\spoolsv.exe*
 Тип запуска *Auto*
 Тип службы *Own Process*
 Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *sppsvc*
 Отображаемое имя *Software Protection*
 Описание *Enables the download, installation and enforcement of digital licenses for Windows and Windows applications. If the service is disabled, the operating system and licensed applications may run in a notification mode. It is strongly recommended that you not disable the Software Protection service.*
 Путь *C:\Windows\system32\sppsvc.exe*
 Тип запуска *Auto*
 Тип службы *Own Process*
 Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *sppuotify*
 Отображаемое имя *SPP Notification Service*
 Описание *Provides Software Licensing activation and notification*
 Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalService*
 Тип запуска *Manual*
 Тип службы *Share Process*
 Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *SSDPSRV*
 Отображаемое имя *SSDP Discovery*
 Описание *Discovers networked devices and services that use the SSDP discovery protocol, such as UPnP devices. Also announces SSDP devices and services running on the local computer. If this service is stopped, SSDP-based devices will not be discovered. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*
 Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalServiceAndNoImpersonation*
 Тип запуска *Manual*
 Тип службы *Share Process*
 Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *SstpSvc*
 Отображаемое имя *Secure Socket Tunneling Protocol Service*
 Описание *Provides support for the Secure Socket Tunneling Protocol (SSTP) to connect to remote computers using VPN. If this service is disabled, users will not be able to use SSTP to access remote servers.*
 Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalService*
 Тип запуска *Manual*
 Тип службы *Share Process*
 Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *stisvc*
 Отображаемое имя *Windows Image Acquisition (WIA)*
 Описание *Provides image acquisition services for scanners and cameras*
 Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k imgsvc*
 Тип запуска *Manual*
 Тип службы *Own Process*

Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя StorSvc
Отображаемое имя Storage Service
Описание Enforces group policy for storage devices
Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted
Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя swprv
Отображаемое имя Microsoft Software Shadow Copy Provider
Описание Manages software-based volume shadow copies taken by the Volume Shadow Copy service. If this service is stopped, software-based volume shadow copies cannot be managed. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.
Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k swprv
Тип запуска Manual
Тип службы Own Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя SysMain
Отображаемое имя Superfetch
Описание Maintains and improves system performance over time.
Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted
Тип запуска Auto
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя TabletInputService
Отображаемое имя Tablet PC Input Service
Описание Enables Tablet PC pen and ink functionality
Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted
Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя TapiSrv
Отображаемое имя Telephony
Описание Provides Telephony API (TAPI) support for programs that control telephony devices on the local computer and, through the LAN, on servers that are also running the service.
Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k NetworkService
Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя TBS
Отображаемое имя TPM Base Services
Описание Enables access to the Trusted Platform Module (TPM), which provides hardware-based cryptographic services to system components and applications. If this service is stopped or disabled, applications will be unable to use keys protected by the TPM.
Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalServiceAndNoImpersonation
Тип запуска Manual

Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *TermService*
Отображаемое имя *Remote Desktop Services*
Описание *Allows users to connect interactively to a remote computer. Remote Desktop and Remote Desktop Session Host Server depend on this service. To prevent remote use of this computer, clear the checkboxes on the Remote tab of the System properties control panel item.*

Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k NetworkService*
Тип запуска *Manual*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *Themes*
Отображаемое имя *Themes*
Описание *Provides user experience theme management.*
Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k netsvcs*
Тип запуска *Auto*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *THREADORDER*
Отображаемое имя *Thread Ordering Server*
Описание *Provides ordered execution for a group of threads within a specific period of time.*
Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalService*
Тип запуска *Manual*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *TrkWks*
Отображаемое имя *Distributed Link Tracking Client*
Описание *Maintains links between NTFS files within a computer or across computers in a network.*
Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted*
Тип запуска *Auto*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *TrustedInstaller*
Отображаемое имя *Windows Modules Installer*
Описание *Enables installation, modification, and removal of Windows updates and optional components. If this service is disabled, install or uninstall of Windows updates might fail for this computer.*
Путь *C:\Windows\servicing\TrustedInstaller.exe*
Тип запуска *Manual*
Тип службы *Own Process*
Учетная запись *Administrators*

Служба

Имя *UIODetect*
Отображаемое имя *Interactive Services Detection*

Описание *Enables user notification of user input for interactive services, which enables access to dialogs created by interactive services when they appear. If this service is stopped, notifications of new interactive service dialogs will no longer function and there might not be access to interactive service dialogs. If this service is disabled, both notifications of and access to new interactive service dialogs will no longer function.*

Путь *C:\Windows\system32\UI0Detect.exe*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Own Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *UmRdpService*

Отображаемое имя *Remote Desktop Services UserMode Port Redirector*

Описание *Allows the redirection of Printers/Drives/Ports for RDP connections*

Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *upnphost*

Отображаемое имя *UPnP Device Host*

Описание *Allows UPnP devices to be hosted on this computer. If this service is stopped, any hosted UPnP devices will stop functioning and no additional hosted devices can be added. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalServiceAndNoImpersonation*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *UxSms*

Отображаемое имя *Desktop Window Manager Session Manager*

Описание *Provides Desktop Window Manager startup and maintenance services*

Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted*

Тип запуска *Auto*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *VaultSvc*

Отображаемое имя *Credential Manager*

Описание *Provides secure storage and retrieval of credentials to users, applications and security service packages.*

Путь *C:\Windows\system32\lsass.exe*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *vds*

Отображаемое имя *Virtual Disk*

Описание *Provides management services for disks, volumes, file systems, and storage arrays.*

Путь *C:\Windows\System32\vds.exe*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Own Process*

Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя vmicheartbeat
Отображаемое имя Hyper-V Heartbeat Service
Описание *Monitors the state of this virtual machine by reporting a heartbeat at regular intervals. This service helps you identify running virtual machines that have stopped responding.*
Путь C:\Windows\system32\vmicsvc.exe -feature Heartbeat
Тип запуска Auto
Тип службы Own Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя vmickvpexchange
Отображаемое имя Hyper-V Data Exchange Service
Описание *Provides a mechanism to exchange data between the virtual machine and the operating system running on the physical computer.*
Путь C:\Windows\system32\vmicsvc.exe -feature KvpExchange
Тип запуска Auto
Тип службы Own Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя vmicshutdown
Отображаемое имя Hyper-V Guest Shutdown Service
Описание *Provides a mechanism to shut down the operating system of this virtual machine from the management interfaces on the physical computer.*
Путь C:\Windows\system32\vmicsvc.exe -feature Shutdown
Тип запуска Auto
Тип службы Own Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя vmictimesync
Отображаемое имя Hyper-V Time Synchronization Service
Описание *Synchronizes the system time of this virtual machine with the system time of the physical computer.*
Путь C:\Windows\system32\vmicsvc.exe -feature TimeSync
Тип запуска Auto
Тип службы Own Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя vmicvss
Отображаемое имя Hyper-V Volume Shadow Copy Requestor
Описание *Coordinates the communications that are required to use Volume Shadow Copy Service to back up applications and data on this virtual machine from the operating system on the physical computer.*
Путь C:\Windows\system32\vmicsvc.exe -feature VSS
Тип запуска Auto
Тип службы Own Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя VSS
Отображаемое имя Volume Shadow Copy
Описание *Manages and implements Volume Shadow Copies used for backup and other purposes. If this service is stopped, shadow copies will be unavailable for backup and the backup may fail. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*

Путь C:\Windows\system32\vssvc.exe
Тип запуска Manual
Тип службы Own Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя W32Time
Отображаемое имя Windows Time
Описание Maintains date and time synchronization on all clients and servers in the network. If this service is stopped, date and time synchronization will be unavailable. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.
Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalService
Тип запуска Auto
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя WatAdminSvc
Отображаемое имя Windows Activation Technologies Service
Описание Performs Windows 7 Validation.
Путь C:\Windows\system32\Wat\WatAdminSvc.exe
Тип запуска Manual
Тип службы Own Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя wbengine
Отображаемое имя Block Level Backup Engine Service
Описание The WBENGINE service is used by Windows Backup to perform backup and recovery operations. If this service is stopped by a user, it may cause the currently running backup or recovery operation to fail. Disabling this service may disable backup and recovery operations using Windows Backup on this computer.
Путь "C:\Windows\system32\wbengine.exe"
Тип запуска Manual
Тип службы Own Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя WbioSrv
Отображаемое имя Windows Biometric Service
Описание The Windows biometric service gives client applications the ability to capture, compare, manipulate, and store biometric data without gaining direct access to any biometric hardware or samples. The service is hosted in a privileged SVCHOST process.
Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k WbioSvcGroup
Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя wcnscvc
Отображаемое имя Windows Connect Now - Config Registrar
Описание WCNCSVC hosts the Windows Connect Now Configuration which is Microsoft's Implementation of Wi-Fi Protected Setup (WPS) protocol. This is used to configure Wireless LAN settings for an Access Point (AP) or a Wi-Fi Device. The service is started programmatically as needed.
Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalServiceAndNoImpersonation
Тип запуска Manual

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *WcsPlugInService*

Отображаемое имя *Windows Color System*

Описание *The WcsPlugInService service hosts third-party Windows Color System color device model and gamut map model plug-in modules. These plug-in modules are vendor-specific extensions to the Windows Color System baseline color device and gamut map models. Stopping or disabling the WcsPlugInService service will disable this extensibility feature, and the Windows Color System will use its baseline model processing rather than the vendor's desired processing. This might result in inaccurate color rendering.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k wcssvc*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *WdiServiceHost*

Отображаемое имя *Diagnostic Service Host*

Описание *The Diagnostic Service Host is used by the Diagnostic Policy Service to host diagnostics that need to run in a Local Service context. If this service is stopped, any diagnostics that depend on it will no longer function.*

Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalService*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *WdiSystemHost*

Отображаемое имя *Diagnostic System Host*

Описание *The Diagnostic System Host is used by the Diagnostic Policy Service to host diagnostics that need to run in a Local System context. If this service is stopped, any diagnostics that depend on it will no longer function.*

Путь *C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *WebClient*

Отображаемое имя *WebClient*

Описание *Enables Windows-based programs to create, access, and modify Internet-based files. If this service is stopped, these functions will not be available. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.*

Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalService*

Тип запуска *Manual*

Тип службы *Share Process*

Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *Wecevc*

Отображаемое имя *Windows Event Collector*

Описание *This service manages persistent subscriptions to events from remote sources that support WS-Management protocol. This includes Windows Vista event logs, hardware and IPMI-enabled event sources. The service stores forwarded events in a local Event Log. If this service is stopped or disabled event subscriptions cannot be created and forwarded events cannot be accepted.*

Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k NetworkService
 Тип запуска Manual
 Тип службы Share Process
 Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя wercplsupport
 Отображаемое имя Problem Reports and Solutions Control Panel Support
 Описание This service provides support for viewing, sending and deletion of system-level problem reports for the Problem Reports and Solutions control panel.
 Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k netsvcs
 Тип запуска Manual
 Тип службы Share Process
 Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя WerSvc
 Отображаемое имя Windows Error Reporting Service
 Описание Allows errors to be reported when programs stop working or responding and allows existing solutions to be delivered. Also allows logs to be generated for diagnostic and repair services. If this service is stopped, error reporting might not work correctly and results of diagnostic services and repairs might not be displayed.
 Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k WerSvcGroup
 Тип запуска Manual
 Тип службы Share Process
 Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя WinDefend
 Отображаемое имя Windows Defender
 Описание Protection against spyware and potentially unwanted software
 Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k secsvcs
 Тип запуска Auto
 Тип службы Share Process
 Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя WinHttpAutoProxySvc
 Отображаемое имя WinHTTP Web Proxy Auto-Discovery Service
 Описание WinHTTP implements the client HTTP stack and provides developers with a Win32 API and COM Automation component for sending HTTP requests and receiving responses. In addition, WinHTTP provides support for auto-discovering a proxy configuration via its implementation of the Web Proxy Auto-Discovery (WPAD) protocol.
 Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalService
 Тип запуска Manual
 Тип службы Share Process
 Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя Winmgmt
 Отображаемое имя Windows Management Instrumentation
 Описание Provides a common interface and object model to access management information about operating system, devices, applications and services. If this service is stopped, most Windows-based software will not function properly. If this service is disabled, any services that explicitly depend on it will fail to start.
 Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs
 Тип запуска Auto
 Тип службы Share Process

Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя WinRM
Отображаемое имя Windows Remote Management (WS-Management)
Описание Windows Remote Management (WinRM) service implements the WS-Management protocol for remote management. WS-Management is a standard web services protocol used for remote software and hardware management. The WinRM service listens on the network for WS-Management requests and processes them. The WinRM Service needs to be configured with a listener using winrm.cmd command line tool or through Group Policy in order for it to listen over the network. The WinRM service provides access to WMI data and enables event collection. Event collection and subscription to events require that the service is running. WinRM messages use HTTP and HTTPS as transports. The WinRM service does not depend on IIS but is preconfigured to share a port with IIS on the same machine. The WinRM service reserves the /wsman URL prefix. To prevent conflicts with IIS, administrators should ensure that any websites hosted on IIS do not use the /wsman URL prefix.
Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k NetworkService
Тип запуска Auto
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя Wlansvc
Отображаемое имя WLAN AutoConfig
Описание The WLANSVC service provides the logic required to configure, discover, connect to, and disconnect from a wireless local area network (WLAN) as defined by IEEE 802.11 standards. It also contains the logic to turn your computer into a software access point so that other devices or computers can connect to your computer wirelessly using a WLAN adapter that can support this. Stopping or disabling the WLANSVC service will make all WLAN adapters on your computer inaccessible from the Windows networking UI. It is strongly recommended that you have the WLANSVC service running if your computer has a WLAN adapter.
Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted
Тип запуска Manual
Тип службы Share Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя wmiApSrv
Отображаемое имя WMI Performance Adapter
Описание Provides performance library information from Windows Management Instrumentation (WMI) providers to clients on the network. This service only runs when Performance Data Helper is activated.
Путь C:\Windows\system32\wbem\WmiApSrv.exe
Тип запуска Manual
Тип службы Own Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя WMPNetworkSvc
Отображаемое имя Windows Media Player Network Sharing Service
Описание Shares Windows Media Player libraries to other networked players and media devices using Universal Plug and Play
Путь "C:\Program Files\Windows Media Player\wmpnetwk.exe"
Тип запуска Manual
Тип службы Own Process
Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя WPCSvc
 Отображаемое имя Parental Controls
 Описание *This service is a stub for Windows Parental Control functionality that existed in Vista. It is provided for backward compatibility only.*
 Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalServiceNetworkRestricted
 Тип запуска Manual
 Тип службы Share Process
 Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя WPDBusEnum
 Отображаемое имя Portable Device Enumerator Service
 Описание *Enforces group policy for removable mass-storage devices. Enables applications such as Windows Media Player and Image Import Wizard to transfer and synchronize content using removable mass-storage devices.*
 Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted
 Тип запуска Manual
 Тип службы Share Process
 Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя wscsvc
 Отображаемое имя Security Center
 Описание *The WSCSVC (Windows Security Center) service monitors and reports security health settings on the computer. The health settings include firewall (on/off), antivirus (on/off/out of date), antispyware (on/off/out of date), Windows Update (automatically/manually download and install updates), User Account Control (on/off), and Internet settings (recommended/not recommended). The service provides COM APIs for independent software vendors to register and record the state of their products to the Security Center service. The Action Center (AC) UI uses the service to provide systray alerts and a graphical view of the security health states in the AC control panel. Network Access Protection (NAP) uses the service to report the security health states of clients to the NAP Network Policy Server to make network quarantine decisions. The service also has a public API that allows external consumers to programmatically retrieve the aggregated security health state of the system.*
 Путь C:\Windows\System32\svchost.exe -k LocalServiceNetworkRestricted
 Тип запуска Auto
 Тип службы Share Process
 Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя WSearch
 Отображаемое имя Windows Search
 Описание *Provides content indexing, property caching, and search results for files, e-mail, and other content.*
 Путь C:\Windows\system32\SearchIndexer.exe /Embedding
 Тип запуска Auto
 Тип службы Own Process
 Учетная запись SYSTEM

Служба

Имя wuauserv
 Отображаемое имя Windows Update
 Описание *Enables the detection, download, and installation of updates for Windows and other programs. If this service is disabled, users of this computer will not be able to use Windows Update or its automatic updating feature, and programs will not be able to use the Windows Update Agent (WUA) API.*
 Путь C:\Windows\system32\svchost.exe -k netsvcs
 Тип запуска Auto

Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *wudfsvc*
Отображаемое имя *Windows Driver Foundation - User-mode Driver Framework*
Описание *Creates and manages user-mode driver processes. This service cannot be stopped.*
Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalSystemNetworkRestricted*
Тип запуска *Manual*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Служба

Имя *WwanSvc*
Отображаемое имя *WWAN AutoConfig*
Описание *This service manages mobile broadband (GSM & CDMA) data card/embedded module adapters and connections by auto-configuring the networks. It is strongly recommended that this service be kept running for best user experience of mobile broadband devices.*
Путь *C:\Windows\system32\svchost.exe -k LocalServiceNoNetwork*
Тип запуска *Manual*
Тип службы *Share Process*
Учетная запись *SYSTEM*

Локальные группы [16]

Группа

Имя *Administrators*
Описание *Administrators have complete and unrestricted access to the computer/domain*
Домен *TEST-DALLASLOCK*
SID *S-1-5-32-544*
Статус *OK*

Группа

Имя *Backup Operators*
Описание *Backup Operators can override security restrictions for the sole purpose of backing up or restoring files*
Домен *TEST-DALLASLOCK*
SID *S-1-5-32-551*
Статус *OK*

Группа

Имя *Cryptographic Operators*
Описание *Members are authorized to perform cryptographic operations.*
Домен *TEST-DALLASLOCK*
SID *S-1-5-32-569*
Статус *OK*

Группа

Имя *Distributed COM Users*
Описание *Members are allowed to launch, activate and use Distributed COM objects on this machine.*
Домен *TEST-DALLASLOCK*
SID *S-1-5-32-562*
Статус *OK*

Группа

Имя *Event Log Readers*
Описание *Members of this group can read event logs from local machine*
Домен *TEST-DALLASLOCK*
SID *S-1-5-32-573*

Статус OK

Группа

Имя *Guests*

Описание *Guests have the same access as members of the Users group by default, except for the Guest account which is further restricted*

Домен *TEST-DALLASLOCK*

SID *S-1-5-32-546*

Статус OK

Группа

Имя *IIS_IUSRS*

Описание *Built-in group used by Internet Information Services.*

Домен *TEST-DALLASLOCK*

SID *S-1-5-32-568*

Статус OK

Группа

Имя *Network Configuration Operators*

Описание *Members in this group can have some administrative privileges to manage configuration of networking features*

Домен *TEST-DALLASLOCK*

SID *S-1-5-32-556*

Статус OK

Группа

Имя *Performance Log Users*

Описание *Members of this group may schedule logging of performance counters, enable trace providers, and collect event traces both locally and via remote access to this computer*

Домен *TEST-DALLASLOCK*

SID *S-1-5-32-559*

Статус OK

Группа

Имя *Performance Monitor Users*

Описание *Members of this group can access performance counter data locally and remotely*

Домен *TEST-DALLASLOCK*

SID *S-1-5-32-558*

Статус OK

Группа

Имя *Power Users*

Описание *Power Users are included for backwards compatibility and possess limited administrative powers*

Домен *TEST-DALLASLOCK*

SID *S-1-5-32-547*

Статус OK

Группа

Имя *Remote Desktop Users*

Описание *Members in this group are granted the right to logon remotely*

Домен *TEST-DALLASLOCK*

SID *S-1-5-32-555*

Статус OK

Группа

Имя *Replicator*

Описание *Supports file replication in a domain*

Домен *TEST-DALLASLOCK*

SID *S-1-5-32-552*

Статус OK

Группа

Имя *Users*
Описание *Users are prevented from making accidental or intentional system-wide changes and can run most applications*
Домен *TEST-DALLASLOCK*
SID *S-1-5-32-545*
Статус *OK*

Группа

Имя *REDCHECK_ADMINS*
Домен *TEST-DALLASLOCK*
SID *S-1-5-21-3292295066-3728190519-3608033960-1004*
Статус *OK*

Группа

Имя *WinRMRemoteWMIUsers__*
Описание *Members of this group can access WMI resources over management protocols (such as WS-Management via the Windows Remote Management service). This applies only to WMI namespaces that grant access to the user.*
Домен *TEST-DALLASLOCK*
SID *S-1-5-21-3292295066-3728190519-3608033960-1001*
Статус *OK*

Локальные пользователи [3]

Пользователь

Имя *administrator1*
Описание *Built-in account for administering the computer/domain*
SID *S-1-5-21-3292295066-3728190519-3608033960-500*
Статус *OK*
Истек срок действия пароля *True*
Требуется пароль *True*
Разрешено изменять пароль *True*
Отключен *False*

Пользователь

Имя *Guest*
Описание *Built-in account for guest access to the computer/domain*
SID *S-1-5-21-3292295066-3728190519-3608033960-501*
Статус *Degraded*
Истек срок действия пароля *False*
Требуется пароль *False*
Разрешено изменять пароль *False*
Отключен *True*

Пользователь

Имя *secServer*
Описание *Используется для синхронизации с сервером безопасности*
SID *S-1-5-21-3292295066-3728190519-3608033960-1005*
Статус *OK*
Истек срок действия пароля *False*
Требуется пароль *True*
Разрешено изменять пароль *True*
Отключен *False*

Общие папки [4]

Общая папка

Имя *ADMIN\$*
Название *Remote Admin*
Путь *C:\Windows*

Тип *Disk Drive Admin*

Общая папка

Имя *C\$*

Название *Default share*

Путь *C:*

Тип *Disk Drive Admin*

Общая папка

Имя *D\$*

Название *Default share*

Путь *D:*

Тип *Disk Drive Admin*

Общая папка

Имя *IPC\$*

Название *Remote IPC*

Тип *IPC Admin*

Обновления для системы безопасности [11]

Обновление

Имя *Security Update for Microsoft .NET Framework 4.5.1 (KB2894854v2)*

Тип выпуска *Security Update*

Версия *2*

Издатель *Microsoft Corporation*

Идентификационный номер *{92FB6C44-E685-45AD-9B20-CADF4CABA132}.KB2894854v2*

Обновление

Имя *Security Update for Microsoft .NET Framework 4.5.1 (KB2898869)*

Тип выпуска *Security Update*

Версия *1*

Издатель *Microsoft Corporation*

Идентификационный номер *{92FB6C44-E685-45AD-9B20-CADF4CABA132}.KB2898869*

Обновление

Имя *Security Update for Microsoft .NET Framework 4.5.1 (KB2901126)*

Тип выпуска *Security Update*

Версия *1*

Издатель *Microsoft Corporation*

Идентификационный номер *{92FB6C44-E685-45AD-9B20-CADF4CABA132}.KB2901126*

Обновление

Имя *Security Update for Microsoft .NET Framework 4.5.1 (KB2931368)*

Тип выпуска *Security Update*

Версия *1*

Издатель *Microsoft Corporation*

Идентификационный номер *{92FB6C44-E685-45AD-9B20-CADF4CABA132}.KB2931368*

Обновление

Имя *Security Update for Microsoft .NET Framework 4.5.1 (KB2972107)*

Тип выпуска *Security Update*

Версия *1*

Издатель *Microsoft Corporation*

Идентификационный номер *{92FB6C44-E685-45AD-9B20-CADF4CABA132}.KB2972107*

Обновление

Имя *Security Update for Microsoft .NET Framework 4.5.1 (KB2972216)*

Тип выпуска *Security Update*

Версия *1*

Издатель *Microsoft Corporation*

Идентификационный номер *{92FB6C44-E685-45AD-9B20-CADF4CABA132}.KB2972216*

Обновление

Имя *Security Update for Microsoft .NET Framework 4.5.1 (KB2978128)*
Тип выпуска *Security Update*
Версия *1*
Издатель *Microsoft Corporation*
Идентификационный номер *{92FB6C44-E685-45AD-9B20-CADF4CABA132}.KB2978128*

Обновление

Имя *Security Update for Microsoft .NET Framework 4.5.1 (KB2979578v2)*
Тип выпуска *Security Update*
Версия *2*
Издатель *Microsoft Corporation*
Идентификационный номер *{92FB6C44-E685-45AD-9B20-CADF4CABA132}.KB2979578v2*

Обновление

Имя *Security Update for Microsoft .NET Framework 4.5.1 (KB3023224)*
Тип выпуска *Security Update*
Версия *1*
Издатель *Microsoft Corporation*
Идентификационный номер *{92FB6C44-E685-45AD-9B20-CADF4CABA132}.KB3023224*

Обновление

Имя *Security Update for Microsoft .NET Framework 4.5.1 (KB3035490)*
Тип выпуска *Security Update*
Версия *1*
Издатель *Microsoft Corporation*
Идентификационный номер *{92FB6C44-E685-45AD-9B20-CADF4CABA132}.KB3035490*

Обновление

Имя *Security Update for Microsoft .NET Framework 4.5.1 (KB3037581)*
Тип выпуска *Security Update*
Версия *1*
Издатель *Microsoft Corporation*
Идентификационный номер *{92FB6C44-E685-45AD-9B20-CADF4CABA132}.KB3037581*

Обновления QFE [271]

Обновление

Название *<http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=133041>*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2849697*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *<http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=133041>*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2849696*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *<http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=133041>*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2841134*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *<http://support.microsoft.com/>*

Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2670838*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2830477*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2830477*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2592687*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=161784*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB971033*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2819745*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/22/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2479943*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2479943*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2491683*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2491683*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2506014*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2506014*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*

Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2506212>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2506212
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2506928>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2506928
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2509553>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2509553
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2511455>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2511455
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2515325>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2515325
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/22/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2532531>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2532531
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/22/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2533552>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2533552
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2533623>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK

Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2533623*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2534111*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Hotfix*
Уникальный идентификатор *KB2534111*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2536275*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2536275*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2536276*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2536276*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2544893*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2544893*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2545698*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2545698*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2547666*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2547666*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2552343*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2552343*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2560656>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2560656
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2563227>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2563227
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2564958>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2564958
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2570947>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2570947
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2574819>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2574819
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2579686>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2579686
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2584146>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2584146
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2585542>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2585542

Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2603229*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2603229*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2604115*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2604115*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2619339*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2619339*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2620704*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2620704*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2621440*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2621440*
Установил *NT AUTHORITY\SYSTEM*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2631813*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2631813*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2639308*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Hotfix*
Уникальный идентификатор *KB2639308*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2640148*

Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2640148
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2647753>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2647753
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/22/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2653956>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2653956
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2654428>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2654428
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2655992>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2655992
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2656356>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2656356
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2660075>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2660075
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2667402>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2667402
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1

Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2676562>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2676562
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2685811>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2685811
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2685813>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2685813
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2685939>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2685939
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2690533>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2690533
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2691442>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2691442
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2698365>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2698365
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2699779>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK

Описание Update
Уникальный идентификатор KB2699779
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2705219>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2705219
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2706045>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2706045
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2709630>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2709630
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2709981>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2709981
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2712808>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2712808
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2718704>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2718704
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2719857>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2719857
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2726535>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2726535
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2727528>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2727528
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2729094>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2729094
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2729452>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2729452
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2731771>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2731771
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2732059>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2732059
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2732487>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2732487
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/22/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2732500>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update

Уникальный идентификатор *KB2732500*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2736422*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2736422*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2742599*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2742599*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2743555*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2743555*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2750841*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2750841*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2756921*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2756921*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2757638*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2757638*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2758857*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2758857*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2761217>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2761217
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2763523>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2763523
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2770660>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2770660
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2773072>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2773072
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2785220>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2785220
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2786081>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2786081
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2786400>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2786400
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2789645>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2789645

Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2791765*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2791765*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2798162*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2798162*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2799926*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2799926*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2800095*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2800095*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *7/25/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2803821*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2803821*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2807986*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2807986*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2808679*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2808679*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2809215*

Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2809215*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/22/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2813347*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2813347*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2813430*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2813430*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2820331*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2820331*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2832414*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2832414*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2834140*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2834140*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2834886*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2834886*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2835364*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2835364*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*

Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2836942>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2836942
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2836943>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2836943
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2839894>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2839894
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2840149>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2840149
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2840631>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2840631
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2843630>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2843630
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2844286>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2844286
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2846960>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK

Описание Update
Уникальный идентификатор KB2846960
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2847077>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Hotfix
Уникальный идентификатор KB2847077
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2847311>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2847311
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2847927>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2847927
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2849470>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2849470
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2852386>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2852386
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2853952>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2853952
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2855844>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2855844
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2857650>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2857650
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2861191>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2861191
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2861698>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2861698
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2861855>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2861855
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2862152>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2862152
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2862330>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2862330
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2862335>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2862335
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2862966>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update

Уникальный идентификатор KB2862966
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2862973>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2862973
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2863240>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2863240
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2864058>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2864058
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2864202>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2864202
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2868038>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2868038
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2868116>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2868116
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2868623>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2868623
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2868626>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2868626
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2868725>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2868725
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2871997>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2871997
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 7/25/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2872035>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Hotfix
Уникальный идентификатор KB2872035
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/22/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2872339>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2872339
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2875783>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2875783
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2876284>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2876284
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2876331>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2876331

Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2882822*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2882822*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2884256*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2884256*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2887069*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2887069*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2888049*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2888049*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2891804*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2891804*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2892074*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2892074*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2893294*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2893294*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2893519*

Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2893519*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2894844*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2894844*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2898857*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2898857*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2900986*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2900986*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2901112*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2901112*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2904266*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2904266*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2908783*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2908783*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2909210*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2909210*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*

Установлено 4/22/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2911501>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2911501
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2912390>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2912390
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/22/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2913152>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2913152
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/22/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2913431>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2913431
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2916036>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2916036
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2918077>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2918077
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2918614>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2918614
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 10/15/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2919469>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK

Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2919469*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2922229*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2922229*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2923545*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2923545*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/22/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2925418*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2925418*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/22/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2926765*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2926765*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *7/25/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2928562*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2928562*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2929437*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2929437*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/22/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2929733*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2929733*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *4/21/2014*

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2929755>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2929755
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/22/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2929961>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2929961
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2930275>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2930275
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/21/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2931356>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2931356
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 7/25/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2936068>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2936068
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/22/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2937610>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2937610
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 10/15/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2939576>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2939576
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 7/25/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2943357>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update

Уникальный идентификатор *KB2943357*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2949927*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2949927*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2952664*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2952664*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *5/3/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2957189*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2957189*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *7/25/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2957503*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2957503*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *7/25/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2957509*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2957509*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *7/25/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2961072*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2961072*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *7/25/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2962872*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2962872*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *7/25/2014*

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2964358>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2964358
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 5/3/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2965788>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2965788
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 7/25/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2966583>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2966583
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 7/25/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2968294>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2968294
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 10/15/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2970228>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2970228
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 10/15/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2971850>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2971850
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 7/25/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2972100>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2972100
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 10/15/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2972211>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2972211

Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2972280*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2972280*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *7/25/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2973112*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2973112*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2973201*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2973201*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *7/25/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2973337*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2973337*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *7/25/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2973351*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2973351*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *7/25/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2976627*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2976627*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2976897*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2976897*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2977292*

Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2977292*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2977728*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Hotfix*
Уникальный идентификатор *KB2977728*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2978092*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2978092*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2978120*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2978120*
Установил *NT AUTHORITY\SYSTEM*
Установлено *1/27/2015*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2978668*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2978668*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2978742*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2978742*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2979570*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2979570*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2980245*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2980245*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*

Установлено 10/15/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2984972>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2984972
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 10/15/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2984976>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2984976
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 10/15/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2984981>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2984981
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 10/15/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2985461>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2985461
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 10/15/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2987107>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2987107
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 10/15/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2990214>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB2990214
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2991963>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB2991963
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 1/27/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=2992611>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK

Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2992611*
Установил *NT AUTHORITY\SYSTEM*
Установлено *1/27/2015*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2993651*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2993651*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2993958*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB2993958*
Установил *NT AUTHORITY\SYSTEM*
Установлено *1/27/2015*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2994023*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2994023*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=2998527*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB2998527*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=3000061*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB3000061*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=3000869*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB3000869*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=3000988*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB3000988*
Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
Установлено *10/15/2014*

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3001554>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB3001554
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 10/15/2014

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3002885>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3002885
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 1/27/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3003743>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3003743
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 1/27/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3004361>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3004361
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3004375>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3004375
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3005607>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3005607
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 1/27/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3006226>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3006226
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 1/27/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3008923>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update

Уникальный идентификатор *KB3008923*
Установил *NT AUTHORITY\SYSTEM*
Установлено *1/27/2015*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=3010788*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB3010788*
Установил *NT AUTHORITY\SYSTEM*
Установлено *1/27/2015*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=3011780*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB3011780*
Установил *NT AUTHORITY\SYSTEM*
Установлено *1/27/2015*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=3013126*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB3013126*
Установил *NT AUTHORITY\SYSTEM*
Установлено *1/27/2015*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=3019215*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB3019215*
Установил *NT AUTHORITY\SYSTEM*
Установлено *1/27/2015*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=3020369*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Update*
Уникальный идентификатор *KB3020369*
Установил *NT AUTHORITY\SYSTEM*
Установлено *5/15/2015*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=3020388*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB3020388*
Установил *NT AUTHORITY\SYSTEM*
Установлено *1/27/2015*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=3021674*
Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
Описание *Security Update*
Уникальный идентификатор *KB3021674*
Установил *NT AUTHORITY\SYSTEM*
Установлено *1/27/2015*

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3021952>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3021952
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3022777>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3022777
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 1/27/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3023266>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3023266
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 1/27/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3023607>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Update
Уникальный идентификатор KB3023607
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3025390>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3025390
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 1/27/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3030377>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3030377
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3031432>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3031432
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3032323>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3032323

Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3032655>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3032655
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 5/15/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3033889>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3033889
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3033929>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3033929
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3034344>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3034344
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3035126>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3035126
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3035132>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3035132
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3036493>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3036493
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3037574>

Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3037574
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3038314>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3038314
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3039066>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3039066
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3042553>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3042553
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3045171>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3045171
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 5/15/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3045685>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3045685
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3045999>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3045999
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3046002>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3046002
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM

Установлено 5/15/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3046269>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3046269
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3046306>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3046306
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3046482>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3046482
Установил TEST-DALLASLOCK\administrator1
Установлено 4/28/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3048070>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3048070
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 5/15/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3049563>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3049563
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 5/15/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3051768>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3051768
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 5/15/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3055642>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK
Описание Security Update
Уникальный идентификатор KB3055642
Установил NT AUTHORITY\SYSTEM
Установлено 5/15/2015

Обновление

Название <http://support.microsoft.com/?kbid=3061518>
Имя компьютера TEST-DALLASLOCK

Описание *Security Update*
 Уникальный идентификатор *KB3061518*
 Установил *NT AUTHORITY\SYSTEM*
 Установлено *5/15/2015*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=976902*
 Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
 Описание *Update*
 Уникальный идентификатор *KB976902*
 Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
 Установлено *11/21/2010*

Обновление

Название *http://support.microsoft.com/?kbid=982018*
 Имя компьютера *TEST-DALLASLOCK*
 Описание *Update*
 Уникальный идентификатор *KB982018*
 Установил *TEST-DALLASLOCK\administrator1*
 Установлено *4/22/2014*

Установленное ПО [3]

Продукт

Имя *DallasLock8.0C*
 Версия *8.0.223.0*
 Дата установки *20150513*
 Издатель *ООО "Конфидент"*
 Идентификационный номер *{FC17B4D2-C007-40FC-9331-F1405BFD4B3F}*

Продукт

Имя *Microsoft .NET Framework 4.5.1*
 Версия *4.5.50938*
 Путь *C:\Windows\Microsoft.NET\Framework64\v4.0.30319\SetupCache\v4.5.50938*
 Издатель *Microsoft Corporation*
 Идентификационный номер *{92FB6C44-E685-45AD-9B20-CADF4CABA132} - 1033*

Продукт

Имя *RedCheck Agent*
 Версия *1.4.1.22203*
 Дата установки *20150513*
 Издатель *ALTEX-SOFT*
 Идентификационный номер *{1EE7A072-A8E9-4C25-9DB7-2BADCE743630}*

Дополнительные компоненты [1]

Продукт

Имя *Microsoft .NET Framework 4.5.1*
 Версия *4.5.50938*
 Дата установки *20150515*
 Издатель *Microsoft Corporation*
 Идентификационный номер *{7DEBE4EB-6B40-3766-BB35-5CBBC385DA37}*

OVAL-Инвентаризация

OVAL ID	Ссылки	Название
oval.org.mitre.oval.def:15692	<i>cpe:/o:microsoft:windows_7::enterprise</i>	<i>Microsoft Windows 7 Enterprise is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:12627	<i>cpe:/o:microsoft:windows_7::sp1:x64</i>	<i>Microsoft Windows 7 x64 Service Pack 1 is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:5950	<i>cpe:/o:microsoft:windows_7::x64</i>	<i>Microsoft Windows 7 x64 Edition is installed</i>

oval.org.mitre.oval.def:12541	cpe:/o:microsoft:windows_7	<i>Microsoft Windows 7 is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:7133	cpe:/o:microsoft:windows	<i>Microsoft Windows is installed</i>
oval.ru.altx-soft.win.def:38921	cpe:/a:microsoft:distributed_transaction_coordinator	<i>Microsoft Distributed Transaction Coordinator is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:12623	cpe:/a:microsoft:.net_framework:4.0::full	<i>Microsoft .NET Framework 4.0 Full is installed</i>
oval.ru.altx-soft.win.def:38914	cpe:/a:microsoft:jscript_scripting_engine	<i>JScript Scripting Engine is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:7384	cpe:/a:microsoft:windows_media_player:12	<i>Windows Media Player v12 is installed.</i>
oval.org.mitre.oval.def:6158	cpe:/a:microsoft:.net_framework:2.0:sp2	<i>Microsoft .NET Framework 2.0 Service Pack 2 is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:12542	cpe:/a:microsoft:.net_framework:3.5:sp1	<i>Microsoft .NET Framework 3.5 SP1 is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:15312	cpe:/a:microsoft:.net_framework:3.0:sp2	<i>Microsoft .NET Framework 3.0 SP2 is installed</i>
oval.ru.altx-soft.win.def:38700	cpe:/a:confident:dallas_lock_client:8.0	<i>Dallas Lock 8.0 client is installed</i>
oval.ru.altx-soft.win.def:38920	cpe:/a:microsoft:data_access_components	<i>Microsoft Data Access Components is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:22275	cpe:/a:microsoft:.net_framework:4.5.1	<i>Microsoft .NET Framework 4.5.1 is installed</i>
oval.ru.altx-soft.win.def:38938	cpe:/a:microsoft:windows_media_center	<i>Microsoft Windows Media Center is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:415	cpe:/a:microsoft:xml_core_services:3	<i>Microsoft XML Core Services 3 is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:454	cpe:/a:microsoft:xml_core_services:6	<i>Microsoft XML Core Services 6 is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:6749	cpe:/a:microsoft:.net_framework:4.0	<i>Microsoft .NET Framework 4.0 is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:1934	cpe:/a:microsoft:.net_framework:2.0	<i>Microsoft .NET Framework 2.0 (Original RTM or later) is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:14263	cpe:/a:microsoft:windows_defender	<i>Microsoft Windows Defender is installed</i>
oval.ru.altx-soft.win.def:17987	cpe:/a:altex-soft:redcheckagent	<i>RedCheckAgent is installed on Windows</i>
oval.org.mitre.oval.def:2058	cpe:/a:microsoft:windows_mail	<i>Microsoft Windows Mail is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:28268	cpe:/a:microsoft:ime:japanese	<i>Microsoft Input method editor (IME) Japanese is installed</i>
oval.ru.altx-soft.win.def:38705	cpe:/a:microsoft:media_center	<i>Windows Media Center is installed</i>
oval.ru.altx-soft.win.def:38709	cpe:/a:microsoft:vbscript:5.8	<i>VBScript 5.8 is installed</i>
oval.ru.altx-soft.win.def:38712	cpe:/a:microsoft:jscript:5.8	<i>JScript 5.8 is installed</i>
oval.ru.altx-soft.win.def:38723	cpe:/a:microsoft:dhcp_client	<i>DHCP Client service is installed</i>
oval.ru.altx-soft.win.def:38702	cpe:/a:microsoft:directx	<i>DirectX is installed</i>
oval.ru.altx-soft.win.def:38703	cpe:/a:microsoft:wordpad	<i>Microsoft Wordpad is installed</i>
oval.org.mitre.oval.def:18343	cpe:/a:microsoft:ie:11	<i>Microsoft Internet Explorer 11 is installed</i>

Конец отчета. RedCheck 1.4.1.1.
RedCheckID: 6DF9800A-476F-43D7-B922-36DDF894130F.
© ЗАО "АЛТЭК-СОФТ"