

## **SD\_Info! V 19.02.28 (28.02.2019)**

**28 февраля 2019 г.**

Отличия от версии V18.11.14 (14.11.2018)

1. В пункт меню "Справка" добавлен пункт "Что нового", где можно ознакомиться с изменениями внесенными в программу с предыдущих версий.
2. Доработано окно "Справка / О программе".
3. Команда консоли TaskList теперь позволяет получить список пользователей от которых запускаются службы и приложения. Для этого запустите SD\_Info! от имени Администратора. В противном случае большинство пользователей будет в виде: "Н/Д".
4. Добавлен "PARTLibInv" в "Параметры программного обеспечения \ Мой компьютер / Приложения COM+".
5. В ветку "ПОЛИНОМ:МДМ" добавлен "Configuration.xml", который размещен в \COD\Polynom\.
6. В ветку "ЛОЦМАН:PLM / Настройки модулей в [Loodsman\Client]" добавлен список файлов C:\ProgramData\ASCON\LOODSMAN\PluginStore
7. В ветке "ПОЛОНОМ:MDM" для файлов "ClientConfiguration.xml" и "Configuration.xml" указан путь, откуда эти файлы скопированы.
8. В ветку "ПОЛОНОМ:MDM / Список файлов [Polynom\Bin]" добавлена информация о файлах из каталога: "...\Polynom\Templates\FullBase".

## **SD\_Info! V 18.11.14 (14.11.2018)**

**14 ноября 2018 г.**

Отличия от версии V18.09.23 (23.09.2018)

1. Информация "Параметры аппаратного обеспечения" дополнена параметром "Количество ядер процессора".
2. В ветке дерева: "ВЕРТИКАЛЬ / Справочник технолога — Журналы" добавлен пункт: "csv журналы в [Temp]", в котором отображаются csv файлы из каталога "%temp%\Vertical\Logs". Их можно открыть двойным щелчком по файлу в таблице.

## **SD\_Info! V 18.09.23 (23.09.2018)**

**23 сентября 2018 г.**

Отличия от версии V18.03.18 (18.03.2018)

1. В дереве ветка "ПОЛИНОМ:MDM" с информацией о файлах в Bin, разрешениями; файлами "PolynomClient.Log", "ClientConfiguration.xml", "PolynomMatKompas.cfg".
2. Файл LoodsmanPasswd.ini, размещен в ветке ЛОЦМАН/Сервер приложений (файл создается, если в мастере была введена SQL аутентификация для сервера приложений).
3. Проверка включен ли Aero (если после разрядности ОС есть запись "Aero", то данный режим активен).

## **SD\_Info! V 18.03.18 (18.03.2018)**

**18 марта 2018 г.**

Отличия от версии V17.11.14 (14.11.2017)

1. Изменились данные КОМПАС Номе 17 в реестре. Выполнены доработки для получения информации по этой версии. Информация формируется в ветке «КОМПАС-3D \ КОМПАС-3D МСАД/АЕС»

## **SD\_Info! V 17.11.14 (14.11.2017)**

**14 ноября 2017 г.**

Отличия от версии V17.11.11 (11.11.2017)

1. Наличие ini файлов проверяется в первую очередь в «COD\Settings», в том числе:

- \COD\Settings\RequestPlugin\RequestPlugin.ini
- \COD\Settings\RequestPlanPlugin\RequestPlanPlugin.ini
- \COD\Settings\Proxy\_WPCalc\WPCalcPropTab.ini
- \COD\Settings\Proxy\_VERTICAL\VerticalPropTab.ini
- \COD\Settings\Proxy\_SolidWorks\SWPropTab.ini
- \COD\Settings\Proxy\_KOMPAS3D\K3DPropTab.ini
- \COD\Settings\Proxy\_CAM\CAM\_proxy.ini
- \COD\Settings\Proxy\_AutoCAD\AutoCADPropTab.ini
- \COD\Settings\Proxy\_AD\AutoCADPropTab.ini
- \COD\Settings\Effectivity\Effectivity.ini
- \COD\Settings\ARMTech\ARMTech.ini
- \COD\Settings\AltiumDesigner\PartLib\plCSV.ini

2. В «Loodsman» собираем данные только из следующих каталогов (т. к. в Дос и SDK более 5500 файлов справки, которые для сравнения чаще всего не нужны):

- Administrator
- Agent
- AppServer
- Client
- Configurator
- Import
- Rasceх
- Sync
- WorkFlow

При отключении настройки «Только важное из "ASCON Shared", "COD" и "Loodsman"» можно получить данные о всех файлах и каталогах в «Loodsman».

### **SD\_Info! V 17.11.11 (11.11.2017)**

**11 ноября 2017 г.**

Отличия от версии V17.09.25 (25.09.2017)

1. Доработан Мастер, который на некоторых машинах, не закрывался после выполнения необходимого действия.
2. Собираем список файлов из \COD\Settings и \COD\PluginStore

### **SD\_Info! V 17.09.25 (25.09.2017)**

**25 сентября 2017 г.**

Отличия от версии V16.05.30 (30.05.2016)

1. В "Параметры программного обеспечения" добавлен параметр "WinVer" - версия обновления ОС, которую можно так же получить командой "WinVer".
2. При запуске второго экземпляра SD\_Info! появляется предупреждение:  
*ВНИМАНИЕ! Открыто новое окно SD\_Info!  
Информация из предыдущего экземпляра SD\_Info! могла быть удалена или изменена.  
Закройте второй экземпляр SD\_Info! и воспользуйтесь командой:  
Файл / Загрузить информацию для сравнения*
3. Копируем лог "SocketProxySvc.log", из каталога \ProgramData\ASCON\Loodsman\

### **SD\_Info! V 16.05.30 (30.05.2016)**

**30 мая 2016 г.**

Отличия от версии V16.05.27 (27.05.2016)

1. Повышена стабильность сбора информации в разделе "Параметры программного обеспечения".

2. Создана кнопка для текстовой информации - "Перенос по словам".

### **SD\_Info! V 16.05.27 (27.05.2016)**

**27 мая 2016 г.**

Отличия от версии V16.04.07 (07.04.2016)

1. Повышена стабильность сбора информации в разделе "Параметры программного обеспечения".
2. Термин "Ограниченная учетная запись" заменен "Нет прав Администратора".
3. Перенос слов в тексте при сравнении теперь отключается автоматически (на время сравнения). Больше не обязательно поворачивать панели перед сравнением.

### **SD\_Info! V 16.04.07 (07.04.2016)**

**07 апреля 2016 г.**

Отличия от версии V16.04.06 (06.04.2016)

1. Доработан сбор логов из ветки C:\Users\[USER]\AppData\Roaming\Ascon\Pilot-myAdmin\Logs (по действию 14 запроса SD#774490).

### **SD\_Info! V 16.04.06 (06.04.2016)**

**06 апреля 2016 г.**

Отличия от версии V16.04.05 (05.04.2016)

1. Доработано удаление каталога с результатами работы с файлами и подкаталогами.
2. Обновлены иконки программ в основном дереве.
3. Добавлены команды:  
net localgroup Администраторы  
net localgroup Administrators
4. Доработано сохранение результатов (игнорируются файлы во подкаталогах).

### **SD\_Info! V 16.04.05 (05.04.2016)**

**05 апреля 2016 г.**

Отличия от версии V16.03.25 (25.03.2016)

1. По уточненной в запросе SD#774490 информации для Pilot-ICE дополнительно собираем все файлы по маске \*.log :

- C:\Users\[USER]\AppData\Roaming\Ascon\3D-Storage\Logs
- C:\Users\[USER]\AppData\Roaming\Ascon\Pilot-ICE\Logs
- C:\Users\[USER]\AppData\Roaming\Ascon\Pilot-ICE Enterprise\Logs
- C:\Users\[USER]\AppData\Roaming\Ascon\Pilot-myAdmin\Logs
- C:\Users\[USER]\AppData\Roaming\Ascon\Pilot-XPS\Logs
- C:\ProgramData\ASCON\Pilot Server\Logs
- C:\ProgramData\ASCON\PilotUpdater\InstallLog
- C:\ProgramData\ASCON\PilotUpdater\Logs
- C:\ProgramData\ASCON\SearchServer\Logs

2. Отсортировано основное дерево.
3. Pilot-ICE перенесен в основное дерево (по предложению SD#774479).
4. Перенесены "Свойства принтеров" под "Устройства и принтеры".

### **SD\_Info! V 16.03.25 (25.03.2016)**

**25 марта 2016 г.**

Отличия от версии V16.03.18 (18.03.2016)

1. Добавлена ветка "Параметры аппаратного обеспечения / Свойства принтеров" и информация из ветки реестра: [HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\Print\Environments]. Благодаря этим данным можно уточнить, например, версию драйвера принтера в параметре "DriverVersion" (SD#773964).
2. Если файл заблокирован копирование будет выполняться без добавления пути его размещения (SD#773574). Путь можно будет уточнить в логе.

### **SD\_Info! V 16.03.18 (18.03.2016)**

**18 марта 2016 г.**

Отличия от версии V16.03.04 (04.03.2016)

1. Настройки ЛОЦМАН:ПГС, ЛОЦМАН:ОРД и Pilot-ICE добавлены в умолчательные настройки при первой загрузке программы и при выборе вариантов "Основного" или "Полного" сбора информации (SD#773303).
2. При завершении настроек программы по "Ок" кнопка "Пуск" переключается в режим сбора по настройкам.
3. Собираем информацию по настройкам МиС — "{418F55FF-BD08-42FC-9ECB-D288B3FDF148}" из ветки реестра: [HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Classes\AppID\{418F55FF-BD08-42FC-9ECB-D288B3FDF148}].
4. Устранена ошибка при попытке копирования текстового файла, в случае если файл в этот момент заблокирован (SD#773574).

### **SD\_Info! V 16.03.04 (04.03.2016)**

**04 марта 2016 г.**

Отличия от версии V16.03.03 (03.03.2016)

1. Для ЛОЦМАН:ПГС, ЛОЦМАН:ОРД и Pilot-ICE выполнены индивидуальные настройки.
2. Сохранение последнего действия стартового экрана.

### **SD\_Info! V 16.03.03 (03.03.2016)**

**03 марта 2016 г.**

Отличия от версии V16.01.21 (21.01.2016)

1. При активации подробного лога (п.5 SD\_Info! V 15.11.20), в логе описывается каждый этап сбора "Информации о системе", что позволяет понять на каком именно этапе произошел сбой.
2. Добавлена возможность сбора информации по СИ x64.
3. Добавлен сбор логов Pilot-ICE, а в настройки программы соответствующий параметр. Для сбора информации должны быть активны настройки ЛОЦМАН и Pilot-ICE.
4. Добавлена возможность более точного определения версии NET Framework по статье <https://support.microsoft.com/ru-ru/kb/318785>

Для этого создана дополнительная ветка в дереве "Параметры программного обеспечения / Данные в реестре / NET Framework Setup", = [HKLM\SOFTWARE\Microsoft\NET Framework Setup\NDP], где

Install = 1 — говорит что версия установлена,  
SP — показывает номер установленного Service Pack,  
Version — показывает полный номер версии.

### **SD\_Info! V 16.01.21 (21.01.2016)**

**21 января 2016 г.**

Отличия от версии V15.11.20 (20.11.2015)

1. Добавлена информация о "ЛОЦМАН:ПГС" и "ЛОЦМАН:ОРД" в ветку "ЛОЦМАН:PLM" (SD#770924).
2. Добавлена ветка "DxDiag" в "Параметры аппаратного обеспечения".

### **SD\_Info! V 15.11.20 (20.11.2015)**

**20 ноября 2015 г.**

Отличия от версии V15.11.15 (15.11.2015)

1. В дереве добавлена подветка "Снимки экрана" в ветку "SD\_Info!".
2. Исправлена проблема с получением "Данных СИ в реестре (x64)" при не установленном СИ x86.
3. Устранена ошибка при выходе из SD\_Info, если было открыто несколько окон программы.
4. Увеличена скорость сбора информации, ориентировочно до 15 %.
5. Создана "секретная" область в нижней правой части настроек программы. При двойном клике в эту невидимую область активируется режим подробного лога при сборе информации, что необходимо при возникновении проблем со сбором информации программой.

### **SD\_Info! V 15.11.15 (15.11.2015)**

**15 ноября 2015 г.**

Отличия от версии V15.08.07 (07.08.2015)

1. В дереве изменилась ветка "Данные СИ в реестре" на "Данные СИ в реестре (x86)".
2. Добавлена ветка: "Данные СИ в реестре (x64)" и подветки:
  - (x64) НКЛМ\_PARTLib
  - (x64) НКСМ\_PARTLib
  - (x64) КОМПАС\_PARTLib
3. При выходе из SD\_Info активировано сохранение параметров программы.
4. В меню "Справка" добавлена ссылка на документацию по программе.

### **SD\_Info! V 15.08.07 (07.08.2015)**

**07 августа 2015 г.**

Отличия от версии V15.05.19 (19.05.2015)

1. Доработано получение информации о справочнике МиС по проблеме возникающей из-за ошибки в инсталляторе (SD#762592). Теперь проверяем все подветки справочника [HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON\Materials] на наличие параметра 'InstallPath'.

### **SD\_Info! V 15.05.19 (19.05.2015)**

**19 мая 2015 г.**

Отличия от версии V15.05.15 (15.05.2015)

1. Доработано получение файлов, размещенных по сетевому пути (SD#761734).

### **SD\_Info! V 15.05.15 (15.05.2015)**

**15 мая 2015 г.**

Отличия от версии V15.05.14 (14.05.2015)

1. Доработано получение информации о размещении МиС при ошибках в инсталляторе и при перерегистрации переименованного "Materials.exe".

### **SD\_Info! V 15.05.14 (14.05.2015)**

**14 мая 2015 г.**

Отличия от версии V15.05.13 (13.05.2015)

1. В контекстном меню таблицы для команды "Копировать сроку" установлен — (Ctrl+C).

### **SD\_Info! V 15.05.13 (13.05.2015)**

**13 мая 2015 г.**

Отличия от версии V15.05.09 (09.05.2015)

1. В дереве "ЛЮЦМАН:PLM\ЛЮЦМАН-Технолог" создана ветка "Список файлов [LT]" для получения информации о файлах в каталоге "...\COD\Settings\LT".

### **SD\_Info! V 15.05.09 (09.05.2015)**

**09 мая 2015 г.**

Отличия от версии V15.05.07 (07.05.2015)

1. Исправление по SD#761434.

### **SD\_Info! V 15.05.07 (07.05.2015)**

**07 мая 2015 г.**

Отличия от версии V15.05.05 (05.05.2015)

1. Устранена проблема получения журналов СИ при активном справочнике (SD 741804 действие 5): Cannot open file C:\ProgramData\Ascon\PARTLIB\PARTLibServer.log
2. В контекстном меню дерева и таблиц доступны команды поиска и продолжения поиска. Доработан поиск по дереву.

### **SD\_Info! V 15.05.05 (05.05.2015)**

**05 мая 2015 г.**

Отличия от версии V15.05.01 (01.05.2015)

1. Изменена ссылка на страницу kompas-home: <http://kompas.ru/kompas-3d-home/about/>
2. По ошибке БОиП #89412 - "При удалении серверной части МиС удаляется параметр CurrentVersion из реестра", при отсутствии в реестре «CurrentVersion» проверяем ветки «5.0» (2014), «4.0» (2013), «3.0» (2011), если в данных ветках нет «InstallPath», тогда ищем по п.1 (22.04.2015).

### **SD\_Info! V 15.05.01 (01.05.2015)**

**01 мая 2015 г.**

Отличия от версии V15.04.22 (22.04.2015)

1. Поиск в таблице. <Ctrl+F> - начать поиск. <F3> - продолжить поиск.
2. Поиск в дереве. <Ctrl+F> - начать поиск. <F3> - продолжить поиск.

### **SD\_Info! V 15.04.22 (22.04.2015)**

**22 апреля 2015 г.**

Отличия от версии V15.04.10 (10.04.2015)

1. В ветке «Материалы и сортаменты» теперь при отсутствии параметра «CurrentVersion» или его значения выводится сообщение: **!--- Не найдено значение параметра «CurrentVersion» в реестре.**

Информация о размещении файлов получена из [HKEY\_CLASSES\_ROOT\CLSID\{418F55FF-BD08-42FC-9ECB-D288B3FDF148}\LocalServer32] ---!, при этом данные по размещению МиС SD\_Info попытается получить из ветки реестра [HKEY\_CLASSES\_ROOT\CLSID\{418F55FF-BD08-42FC9ECB-D288B3FDF148}\LocalServer32].

2. При загрузке информации из файла не разворачивается первая ветка дерева.
3. Добавлена настройка, позволяющая не собирать информацию по «СОМ+».
4. Удалены из дерева «Параметры программного обеспечения / Команды консоли - cmd» ветки: «Ping» и «Tracert».

### **SD\_Info! V 15.04.10 (10.04.2015)**

**10 апреля 2015 г.**

Отличия от версии V15.04.06 (06.04.2015)

1. В ветке «Параметры программного обеспечения» теперь выводится тип системы: 64- или 32-разрядная.
2. Исправлена проблема с «ClassifierESKD.ini».

### **SD\_Info! V 15.04.06 (06.04.2015)**

**06 апреля 2015 г.**

Отличия от версии V15.03.30 (30.03.2015)

1. Определяем размещение файла "LoodsmanIntegrator.log" из файла "LoodsmanIntegrator.ini", который м.б. либо полный путь, либо путь относительно LoodsmanIntegrator.dll, либо путь относительно переменных окружения (например относительно %appdata%, %userprofile% и т.д).
2. Восстановлено сохранение и загрузка параметров SD\_Info!.
3. В Событиях вычисляем время затраченное на каждое ПО.
4. Собираем файлы «WPCalcPropTab.ini» и «ClassifierESKD.ini» для ЛОЦМАНа.
5. В дереве «ЛОЦМАН:PLM / Настройки интегратора и прокси [Loodsman\Client\Integrator]» переименованы ветки в «K3DPropTab.ini — КОМПАС-3D», «VerticalPropTab.ini — ВЕРТИКАЛЬ», «AP\_PropTab.ini - Автопроект».
6. В ветку дерева «Вертикаль/Справочник технолога \ Настройки» получаем файлы:  
ChangeOperCode.ini [Vertical\Welding\bin]  
LinkModule.ini [Vertical\Welding\bin]  
MisID.ini [Vertical\Welding\bin]  
ModuleVars.ini [Vertical\Welding\bin]  
ModuleVars.xml [Vertical\Welding\bin]  
SeamControl.ini [Vertical\Welding\bin]
7. В дереве «Система нормирования материалов» переименована в «Нормирование материалов». Дополнительно получаем файл "AV\_Int.ini".

### **SD\_Info! V 15.03.30 (30.03.2015)**

**30 марта 2015 г.**

Отличия от версии V15.03.23 (23.03.2015)

1. В ветке «Материалы и сортаменты» информация о "Materials.exe" и "{418F55FF-BD08-42FC-9ECB-D288B3FDF148}".
2. В "Событиях", в строку "Начало сбора информации" перенесена информация по "Типу" - т.е. Как выполнялся сбор информации.  
Строка "Сбор информации завершен" дополнена расчетом времени выполнения сбора информации.
3. В окне "Параметры SD\_Info!" дополнены всплывающими подсказками настройки:  
"Информация о системе" - "Параметры программного и аппаратного обеспечения";  
"Важное из ASCON Shared и COD" - "Файлы в корне "ASCON Shared" и папок: \СМС,

\\Loodsman, \\Socket Proxy Server, \\COD\\Etalons";  
"Автосохранение после сбора" - "Возможно не все данные будут сохранены".

### **SD\_Info! V 15.03.23 (23.03.2015)**

**23 марта 2015 г.**

Отличия от версии V15.03.18 (18.03.2015)

1. В дереве переименован «УТС» в «Справочник технолога» и «СТН» в «Нормирование трудозатрат». (Не повлияет на открытие файлов более ранних версий SD\_Info.)
2. В ветке «Материалы и сортаменты» информация о «ServersConnections.dll» и «BOSimple.dll» дополнена полным путем до файла.

### **SD\_Info! V 15.03.18 (18.03.2015)**

**18 марта 2015 г.**

Отличия от версии V15.03.15 (15.03.2015)

1. Настройки дополнены параметром: **Только важное из «ASCON Shared» и «COD»**. По умолчанию параметр активен. При его использовании не собирается полностью вся информация по каталогам «ASCON Shared» и «COD», а только:

В «ASCON Shared» все файлы в корне каталога (без вложенных папок): ...\\ASCON Shared

В «ASCON Shared» каталог «\CMC»: ...\\ASCON Shared\CMC

В «ASCON Shared» каталог «\Loodsman»: ...\\ASCON Shared\Loodsman

В «ASCON Shared» каталог «\Socket Proxy Server»: ...\\ASCON Shared\Socket Proxy Server

В «COD» каталог «\Etalons»: ...\\COD\Etalons

Это позволяет существенно ускорить сбор информации.

Если необходимо собрать как прежде все файлы в каталогах и подкаталогах в «ASCON Shared» и «COD», тогда отключите в настройках SD\_Info! параметр: **Только важное из «ASCON Shared» и «COD»**.

2. В дереве «Параметры программного обеспечения / Данные в реестре» добавлена ветка «.NETFramework» с данными из ветки реестра:

[HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\.NETFramework\policy\Upgrades].

3. В ветке «SD\_Info!» создана ветка «События».

4. В «События» добавлена строка подсчета времени выполнения сбора информации, а так же тип — как выполнялся сбор информации: "По настройкам", "Основной" или "Полный" (включая информацию о библиотеках КОМПАС). Если после типа «(+)» - отключен параметр **Только важное из «ASCON Shared» и «COD»**, т. е. сбор данных выполнялся по всем каталогам «ASCON Shared» и «COD».

### **SD\_Info! V 15.03.15 (15.03.2015)**

**15 марта 2015 г.**

Отличия от версии V15.03.03 (03.03.2015)

1. Файл «TechARM.ini» ищем не только в каталоге «Client\APM Технолога ПП», но и в «Client\APM технолога».
2. В дереве «ЛЮЦМАН:PLM / Настройки модулей в [Loodsman\Client]» ветка «APM Технолога ПП - TechARM.ini» переименована в «APM Технолога – TechARM.ini».
3. Собираем файлы «ExportTPService.ini» и «Settings.xml» (...COD\Settings\LoodsmanVRTPlugin), а в дереве «ЛЮЦМАН:PLM / Настройки модулей в [Loodsman\Client]» добавлены ветки: «APM Технолога - ExportTPService.ini» и «APM Технолога - Settings.xml».
4. В ветке «Материалы и Сортаменты» отображаем информацию о файлах «ServersConnections.dll» и «BOSimple.dll», если они зарегистрированы.

Если в ветке реестра [HKEY\_CLASSES\_ROOT\CLSID\{0B3B36F7-9295-476A-BB90-A0C68A0F9E5D}\InprocServer32] есть путь до файла «ServersConnections.dll», тогда выводим

информацию о его версии, если нет информации в реестре — сообщаем об этом. Для файла «BOSimple.dll» в ветке: [HKEY\_CLASSES\_ROOT\CLSID\{188D189D-4ED7-404B-8DC4-F458B6F65076}\InprocServer32].

### **SD\_Info! V 15.03.03 (03.03.2015)**

**03 марта 2015 г.**

Отличия от версии V15.02.25 (25.02.2015)

1. В "КОМПАС-3D / Данные КОМПАС-3D в реестре..." добавлены 32-х и 64-х разрядные данные из ветки [HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON\KOMPAS-3D Viewer].
2. В "КОМПАС-3D / Данные КОМПАС-3D в реестре (x64)" изменены иконки 64-разрядных разделов реестра (с "+").

### **SD\_Info! V 15.02.25 (25.02.2015)**

**25 февраля 2015 г.**

Отличия от версии V15.02.23 (23.02.2015)

1. Доработано получение информации о файлах ЛОЦМАН:КБ
2. В дереве доработаны иконки SD\_Info и 64-разрядных разделов реестра.
3. Для определения учётной записи, используемой службой «ASCON Bridge Service» для входа в систему см. параметр "ObjectName" в ветке "ЛОЦМАН:КБ / Данные ЛОЦМАН:КБ в реестре / ASCON Bridge Service".
4. Собираем информацию о файле "midas.dll". Информация выводится в ветке "Параметры программного обеспечения".

### **SD\_Info! V 15.02.23 (23.02.2015)**

**23 февраля 2015 г.**

Отличия от версии V15.02.15 (15.02.2015)

1. Добавлена ссылка "ЛОЦМАН:КБ":  
<http://machinery.ascon.ru/software/tasks/items/?prcid=205&prpid=1219>
2. Получаем данные из 64-разрядного раздела реестра по установленному ПО в ветке программы: "Параметры программного обеспечения / (x64) Установленные программы".
3. В дереве доработаны иконки СИ и ЛОЦМАН:КБ.
4. В 32-разрядной ОС блокируется попытка сбора информации по 64-разрядным разделам реестра.
5. Собираем информацию о файлах ЛОЦМАН:КБ.

### **SD\_Info! V 15.02.15 (15.02.2015)**

**15 февраля 2015 г.**

Отличия от версии V15.02.12 (12.02.2015)

1. Получаем данные из 64-разрядного раздела реестра о ПО АСКОН в ветке программы: "Параметры программного обеспечения / Данные в реестре":  
(x64) [HKEY\_CURRENT\_USER\SOFTWARE\ASCON]  
(x64) [HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON]
2. Получаем данные из 64-разрядного раздела реестра по HASP в ветке программы: "Параметры программного обеспечения / HASP".
3. В информацию из 64-разрядного раздела реестра включено дополнительное оповещение: "!--- 64-разрядный раздел реестра ---!".
4. Получаем из 32-х и 64-разрядного разделов реестра данные о "белом списке" Windows Installer'a в ветке программы: "Параметры программного обеспечения / Данные в реестре": [HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Policies\Microsoft\Windows\Installer]

(x64) [HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Policies\Microsoft\Windows\Installer]  
(Подробнее см. FAQ#: 700855 и <https://support.microsoft.com/kb/2918614/ru?wa=wsignin1.0> )

5. Данные о ЛОЦМАН:КБ:

- "Параметры программного обеспечения / Мой компьютер | Приложения COM+" - "ASCON  
VRM";

- Данные в реестре:

"ЛОЦМАН:КБ/Данные ЛОЦМАН:КБ в реестре/[HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON\Volga]"

"ЛОЦМАН:КБ/Данные ЛОЦМАН:КБ в реестре/[HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON\Setup]"

### **SD\_Info! V 15.02.12 (12.02.2015)**

**12 февраля 2015 г.**

Отличия от версии V15.02.11 (11.02.2015)

1. Получаем данные из реестра по 64-разрядным версиям КОМПАС в ветке программы:  
"КОМПАС-3D / КОМПАС-3D MCAD|АЕС / Данные КОМПАС-3D в реестре (x64)".

### **SD\_Info! V 15.02.11 (11.02.2015)**

**11 февраля 2015 г.**

Отличия от версии V14.07.17 (17.07.2014)

1. Добавлена ссылка: "Определение версии и выпуска системы SQL Server и ее компонентов"  
<http://support.microsoft.com/kb/321185>
2. Собираем файлы: «SWPropTab.ini», «CAM\_proxy.ini», «AutoCADPropTab.ini»,  
«eCADPropTab.ini».

### **SD\_Info! V 14.07.17 (17.07.2014)**

**17 июля 2014 г.**

Отличия от версии V14.07.10 (10.07.2014)

1. Добавлена команда консоли cmd и ветка в дереве:  
SC QUERY state= all |findstr "DISPLAY\_NAME STATE" > (cmd)sc\_query\_all.txt
2. Доработано размещение сплиттеров.
3. Перенесена кнопка "Показать", добавлена кнопка "Сохранить лог" в поле индикатора сбора информации.

### **SD\_Info! V 14.07.10 (10.07.2014)**

**10 июля 2014 г.**

Отличия от версии V14.06.24 (24.06.2014)

1. Увеличено время на архивацию в 2,5 раза (около 250 секунд).
2. Удалены ветки дерева: "Снимки экрана" и "wmic product - Installation package task management".
3. До завершения сбора информации кнопка "Сохранить" недоступна.
4. При сборе информации отображается индикатор прогресса.
5. В параметры SD\_Info! добавлена возможность настроить/отключить сбор информации о системе.

### **SD\_Info! V 14.06.24 (24.06.2014)**

**24 июня 2014 г.**

Отличия от версии V14.05.26 (26.05.2014)

1. Добавлена информация по обновленным модулям СИ (версии SP и Хотфиксов).
2. Более частое сохранение подробного лога (при создании заголовка раздела).

3. В строке состояния теперь отображается информация: о сохранении файла, открытии файла, подготовки файла к сохранению, завершения сбора и удалении информации.

4. Для получения информации об установленных 64-разрядных приложениях добавлена команда: `wmic product > (cmd)product.txt`

Для просмотра необходимо открыть временную папку - "Открыть каталог с результатами" и изучить файл "(cmd)product.txt" (SD#748397, действие 75).

### **SD\_Info! V 14.05.26 (26.05.2014)**

**26 мая 2014 г.**

Отличия от версии V14.05.23 (23.05.2014)

1. Для КОМПАС-Номе, для версии 14 и выше, добавлено отображение файла «kHome.ini» в ветке «КОМПАС-3D MCAD/AEC».

2. Пункт начального экрана - «Параметры SD\_Info!», переименован в «Настроить SD\_Info! и начать сбор информации».

3. Улучшено взаимодействие начального экрана и кнопки ПУСК.

4. Доработано правильное закрытие начального экрана.

### **SD\_Info! V 14.05.23 (23.05.2014)**

**23 мая 2014 г.**

Отличия от версии V14.05.12 (12.05.2014)

1. Доработано получение данных по КОМПАС-Номе с учетом изменений в реестре с 14 версии и выше. Теперь эти данные отображаются в ветке «КОМПАС-3D MCAD/AEC».

2. В ветку с информацией из реестра по КОМПАС добавлены:

    HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON\KOMPAS-3D HOME

    HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON\KOMPAS-3D

3. Кнопка "Сохранить" активизируется только после сбора информации. После очистки результатов - неактивна.

4. Кнопка "Параметры" не активна в процессе сбора информации. После сбора - активна.

### **SD\_Info! V 14.05.12 (12.05.2014)**

**12 мая 2014 г.**

Отличия от версии V14.05.09 (09.05.2014)

1. Удален лишний обратный слэш перед Sys или Libs, после преобразования «..\Sys».

2. Теперь, при сборе информации, не очищается лог событий.

3. Исправлено «моргание» при сворачивании окна "о программе" (если окно не развернуто).

4. Добавлена ссылка на "Форум пользователей ПО АСКОН" - <http://forum.ascon.ru/>

### **SD\_Info! V 14.05.09 (09.05.2014)**

**09 мая 2014 г.**

Отличия от версии V14.04.30 (30.04.2014)

1. Теперь SD\_Info обрабатывает пути из КОМПАС.ini в формате - «..\Sys» (относительно папки, содержащей файл КОМПАС.exe, например: Sys=..\Sys и Libs=..\Libs).

2. Доработаны иконки, отделена информация об иконках в "О программе".

### **SD\_Info! V 14.04.30 (30.04.2014)**

**30 апреля 2014 г.**

Отличия от версии V14.04.29 (29.04.2014)

1. В «О программе» добавлена информация о Yusuke Kamiyamane's Fugue.
2. Создана кнопка открытия лога событий. Установлен минимальный размер панели событий.
3. Исправлены иконки в контекстном меню дерева.
4. Доработан начальный экран «Внимание!».
5. Исправлены всплывающие подсказки, взаимозависимость некоторых настроек, доработаны иконки и др. улучшения.

### **SD\_Info! V 14.04.29 (29.04.2014)**

**29 апреля 2014 г.**

Отличия от версии V14.04.02 (02.04.2014)

1. Создан начальный экран, позволяющий выполнить основные действия с SD\_Info!
2. Исключены вкладки.
3. Параметры вынесены в отдельное окно.
4. Кнопка «Пуск» теперь имеет три варианта работы.
5. Обновлены и изменены иконки.
6. Добавлен сбор информации по веткам реестра:  
HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON\Kompas  
HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON\KOMPAS-3D LT  
HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON\KOMPAS LT  
HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON\KOMPAS-3D SE  
HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON\KOMPAS Viewer  
HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON\KOMPAS-Protect  
HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON\KOMPAS-SPDS  
HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ASCON\Classifier  
В разделе HASP - HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Aladdin Knowledge Systems
7. Создана строка состояния, в которой отображается % выполнения сбора данных и текущий пункт.
8. Создана кнопка "Стоп". Удалена кнопка создания скриншотов.
9. В логе сбора информации названия продуктов по-русски.
10. В меню пункт "Internet ссылки" переименован в "Справка", лишние пункты перенесены в подменю "Еще...".
11. Исправлено отображение названия файла sd после загрузки.
12. Оптимизированы настройки утилиты (исключены «Производительность», «Vault», «Прозрачность», данные о предприятии и запросе, «Открыть каталог с результатами», «Скрыть сбор информации» и ряд других). Названия программ записаны по-русски.

### **SD\_Info! V 14.04.02 (02.04.2014)**

**02 апреля 2014 г.**

Отличия от версии V14.03.24 (24.03.2014)

1. Реализовано ассоциативное открытие файлов. Возможен запуск утилиты с двумя параметрами — имена файлов, которые необходимо открыть.

### **SD\_Info! V 14.03.24 (24.03.2014)**

**24 марта 2014 г.**

Отличия от версии V13.12.12 (12.12.2013)

1. Для файлов «.xml» и «.html» больше не добавляется информация о расположении файла, для облегчения открытия в xml-редакторе.

### **SD\_Info! V 13.12.12 (12.12.2013)**

**12 декабря 2013 г.**

Отличия от версии V13.11.11 (11.11.2013)

1. Обновлены версии файлов СИ в ветке "Список файлов [SP/HotFix]" до SP1.1.
2. Внесены изменения, позволяющие продолжить сбор информации, после возникновения ошибки "Invalid data type for EnableLUA" (д. 24 SD#741603). Проблема возникает на некоторых машинах, где изменен формат параметра "EnableLUA", связанного с настройками UAC  
<http://msdn.microsoft.com/en-us/library/cc232765.aspx> .

### **SD\_Info! V 13.11.11 (11.11.2013)**

**11 ноября 2013 г.**

Отличия от версии V13.11.07 (07.11.2013)

1. Получаем файлы:
  - %Temp%\ASCON\Loodsman\Notification\AutoNotificationListner.log
  - CMCLoodsmanMailService.log
2. Обновлены версии файлов СИ в ветке "Список файлов [SP/HotFix]" до SP1.

### **SD\_Info! V 13.11.07 (07.11.2013)**

**07 ноября 2013 г.**

Отличия от версии V13.06.30 (30.06.2013)

1. Получаем файлы:
  - %Temp%\PrintIT.log
  - ...Program Files\ASCON\Materials\Utils\SetDCOM.log
  - C:\ProgramData\ASCON\Loodsman\WFScriptLog.txt
  - C:\ProgramData\ASCON\Loodsman\SettingUpCOMPlus.log
  - C:\ProgramData\ASCON\Loodsman\LWFAuditService\Audit.log
  - C:\ProgramData\ASCON\Loodsman\LWFAuditService\Monitoring.log
2. Яркость "зебры" можно увеличить до 95%.

### **SD\_Info! V 13.06.30 (30.06.2013)**

**30 июня 2013 г.**

Отличия от версии V13.04.25 (25.04.2013)

1. Данные в реестре по MS SQL и Oracle:
  - [HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Microsoft SQL Server]  
"Параметры программного обеспечения / Данные в реестре / Microsoft SQL Server"
  - [HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\MSSQLServer]  
"Параметры программного обеспечения / Данные в реестре / MSSQLServer"
  - [HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\ORACLE]  
"Параметры программного обеспечения / Данные в реестре / ORACLE"

**14 июня 2013 г.**

На ресурсе [http://sd.ascon.ru/ftp/Private/PTS/CTSS/SD/SD\\_Info/standard](http://sd.ascon.ru/ftp/Private/PTS/CTSS/SD/SD_Info/standard) размещены данные SD\_Info! для сравнения файлов КОМПЛЕКСа 2009, 2011, 2013:

1. "K2013\_SP0\_K14x86\_W7.sd" — КОМПЛЕКС 2013 SP0 + КОМПАС 14 (x86) на "Windows 7 SP1"
2. "K2011\_SP0\_W7.sd" – КОМПЛЕКС 2011 SP0 на "Windows 7 SP1"  
"K2011\_SP2\_W7.sd" – КОМПЛЕКС 2011 SP2 на "Windows 7 SP1"  
"K2011\_SP3\_W7.sd" – КОМПЛЕКС 2011 SP3 на "Windows 7 SP1"
3. "K2009\_SP1\_XP.sd" - КОМПЛЕКС 2009 SP1 на "Windows XP SP3"

**SD\_Info! V 13.04.25 (25.04.2013)**

**25 апреля 2013 г.**

Отличия от версии V13.04.17 (17.04.2013)

1. При сравнении путь учитывается от "\ASCON".
2. Получаем информацию "RDService.ini".

**SD\_Info! V 13.04.17 (17.04.2013)**

**17 апреля 2013 г.**

Отличия от версии V13.04.16 (16.04.2013)

1. Доработано сравнение таблиц.

**SD\_Info! V 13.04.16 (16.04.2013)**

**16 апреля 2013 г.**

Отличия от версии V13.04.10 (10.04.2013)

1. Расширены настройки сравнения.

Рекомендуемая настройка сравнения, дающая оптимальный результат:

+ "Не учитывать дату"

+ "Только по md5"

При прочих настройках, пожалуйста убедитесь, что данные собраны клиентом при помощи последней версии утилиты. Данные по дате можно сравнивать только в том случае, когда Ваш часовой пояс совпадает с поясом клиента.

2. В ветке "ЛОЦМАН:PLM / ЛОЦМАН-Технолог" получаем разрешения для "LT.mdb" и каталога "LT".

3. Получаем данные по настройкам в реестре для "RDService".

**SD\_Info! V 13.04.10 (10.04.2013)**

**10 апреля 2013 г.**

Отличия от версии V13.04.08 (08.04.2013)

1. В ветке "Параметры программного обеспечения / Socket Proxy Server" выполняется сбор данных реестра по настройкам Socket Proxy Server, получаем лог: "SocketProxyServer.log".

2. Доработано сравнение таблиц.

3. В разделе "Internet ссылки" актуализирована ссылка "Фан-клуб КОМПАС-3D Home Edition", создана "АСКОН в Facebook".

**SD\_Info! V 13.04.08 (08.04.2013)**

**08 апреля 2013 г.**

Отличия от версии V13.04.05 (05.04.2013)

1. Реализовано "Построчное сравнение" в таблицах "список файлов" и в текстовых данных (рекомендуется горизонтальное размещение панелей).

2. Созданы горячие клавиши:

"Загрузить информацию - Ctrl+O"

"Загрузить информацию для сравнения - Ctrl+P"

"Сохранить информацию - Ctrl+S"

3. В контекстном меню текстовых данных добавлены команды: "Копировать" и "Выделить все".

### **SD\_Info! V 13.04.05 (05.04.2013)**

**05 апреля 2013 г.**

Отличия от версии V13.04.02 (02.04.2013)

1. Реализован поиск в текстовой области. Вызов поиска в контекстном меню или <Ctrl+F>, продолжение поиска <F3>.

### **SD\_Info! V 13.04.02 (02.04.2013)**

**02 апреля 2013 г.**

Отличия от версии V13.03.18 (18.03.2013)

1. Создана ветка "Параметры программного обеспечения / MS Office" и параметр на вкладке "Настройки".
2. Обновлено иконки в разделе "Результаты".
3. Доработана архивация. Оптимизировано время архивации.
4. При архивации и распаковке файла создаются логи.
5. Более точное определение версий файлов.
6. Получаем файл "URLogError.xml" в ветке "ВЕРТИКАЛЬ|УТС|СТН / Журналы".
7. Обновлено версии файлов СИ в ветке "Список файлов [SP/HotFix]".

### **SD\_Info! V 13.03.18 (18.03.2013)**

**18 марта 2013 г.**

Отличия от версии V13.03.15 (15.03.2013)

1. Создана ветка "Стандартные изделия / Список файлов [SP/HotFix]".
2. Добавлена ветка "SD\_Info! / Снимки экрана".
3. Создана настройка, позволяющая отключать "netstat".
4. Обновление экрана для кнопки "Кодировка Dos -> Win (для cmd-файлов)" теперь выполняется автоматически.

### **SD\_Info! V 13.03.15 (15.03.2013)**

**15 марта 2013 г.**

Отличия от версии V13.01.31 (31.01.2013)

1. Создана настройка «Install.log» для логов установки КОМПЛЕКСа 2011 и 2013 («Complex2011Install.log» и «Complex2013Install.log» из каталога «ASCON»). Лог доступен в таблице дерева «Параметры программного обеспечения» / «Журналы установки КОМПЛЕКСа». Лог можно открыть из таблицы.
2. Настройки «COD» и «ASCON Shared» не зависят от активности настройки «Loodsman».
3. Настройка для сбора данных по справочнику/библиотеке «Единицы Измерения» теперь активна всегда.

### **SD\_Info! V 13.01.31 (31.01.2013)**

**31 января 2013 г.**

Отличия от версии V0.7.12.17 (08.12.2012)

1. Добавлен «Measurement» в ветку дерева:  
«Параметры программного обеспечения» / «Мой компьютер / Приложения COM+».
2. Версии утилиты теперь формируются по дате.

### **SD\_Info! V0.7.12.17 (08.12.2012)**

**08 декабря 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.12.15 (07.12.2012)

1. Исправлена ссылка на «Базу знаний СТП АСКОН».
2. Доработана «Пауза».

### **SD\_Info! V0.7.12.15 (07.12.2012)**

**07 декабря 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.12.11 (05.12.2012)

1. "Данные СИ в реестре" выделены в отдельную ветку.
2. Разблокированы кнопки "Сохранить информацию..." и "Очистить результаты".

### **SD\_Info! V0.7.12.11 (05.12.2012)**

**05 декабря 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.11.07 (15.11.2012)

1. Создан "мини-лог", показывающий при сборе информации только основные этапы.  
*При обнаружении ошибок в работе утилиты SD\_Info! вернуть отображение полного лога возможно двойным кликом по краю панели прогресса выполнения сбора информации.*
2. Снижена задержка срабатывания «Паузы».
3. Добавлена команда cmd – "SQLcmd /L". Выполнена сортировка команд cmd.
4. Переименован блок настройки "Производительность" в "Performance".
5. В полном логе доработаны сокращения:  
"[-]" - файл или продукт не найден  
"[X]" - по продукту настройка не активна, данные не собраны.

### **SD\_Info! V0.7.11.07 (15.11.2012)**

**15 ноября 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.10.17 (19.10.2012)

1. Изменена методика расшифровки логов СИ.
2. "PartlibСМС.ini" перенесен из ветки "Журналы СИ" в ветку "Стандартные изделия".
3. В конец лога добавлена расшифровка сокращения:  
"[X]" - по продукту данные не собраны, так как настройка не активна
4. Начало и конец лога выделены более контрастно:  
\*\*\*\*\* START 29.10.2012 - 12:26:39 \*\*\*\*\*  
SD\_Info! V0,71107 (15.11.2012) [C:\SD\_Info!.exe]  
...  
\*\*\*\*\* END 29.10.2012 - 12:30:31 \*\*\*\*\*
5. На вкладке «Настройки» раздел «Информация о файлах» переименован в «Информация».

### **SD\_Info! V0.7.10.17 (19.10.2012)**

**19 октября 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.10.10 (16.10.2012)

1. Создан раздел "ГОЛЬФСТРИМ".
2. Создан раздел "КОМПАС-3D Viewer".

### **SD\_Info! V0.7.10.10 (16.10.2012)**

**16 октября 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.10.05 (15.10.2012)

1. Исправлен ряд проблем с архивацией результатов в Windows 7.
2. Формирование файла "(REG)PARTLib.txt" восстановлено.
3. Доработана настройка: "Не сортировать по столбцу".

### **SD\_Info! V0.7.10.05 (15.10.2012)**

**15 октября 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.08.07 (10.08.2012)

1. Internet-ссылки дополнены сайтом "ГОЛЬФСТРИМ" — [gulfstream-mrp.ru](http://gulfstream-mrp.ru)
2. Создан раздел "КОМПАС-3D Home".
3. Исправлена проблема с файлом "(cmd)(КОМПАС)cacls.txt".
4. Реализована настройка: "Не сортировать по столбцу".
5. Временно приостановлено формирование файла "(REG)PARTLib.txt" (проблемы при архивации).

### **SD\_Info! V0.7.08.07 (10.08.2012)**

**10 августа 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.08.05 (09.08.2012)

1. Реализована настройка яркости "Зебры".

### **SD\_Info! V0.7.08.05 (09.08.2012)**

**09 августа 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.08.03 (08.08.2012)

1. Internet-ссылки дополнены сайтом "Форум «Технологии АСКОН»" - [techforum.ascon.ru](http://techforum.ascon.ru)
2. "Зебра" и "Выделить цветом" добавлены в таблицу информации для сравнения.
3. Доработана кнопка "Размещение панелей"

### **SD\_Info! V0.7.08.03 (08.08.2012)**

**08 августа 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.07.05 (05.07.2012)

1. Доработана "Зебра".
2. Заменен разделитель в разделе "Установленные программы" с "." на '\_' изменен порядок следования.

### **SD\_Info! V0.7.07.05 (05.07.2012)**

**05 июля 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.05.10 (16.05.2012)

1. "(КОМПАС)Files.csv" переименован в "(КОМПАС\_Bin)Files.csv".
2. Улучшена работа с заголовками таблиц.
3. Реализованы настройки таблицы: «Автоподбор», «Автосортировка», «Выделить цветом», «Зебра».
4. Исправлена проблема с корректным отображением оперативной памяти более 2 Гб (SD 727782).

### **SD\_Info! V0.7.05.10 (16.05.2012)**

**16 мая 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.05.07 (14.05.2012)

1. Получаем файлы "Administrator.ini" и "ConnectionConfig.ini" из:

%ALLUSERSPROFILE%\Application Data\ASCON\Administrator

2. В конец лога добавлена расшифровка сокращения:

"--->" - информация или файл скопированы во временный каталог утилиты с указанным именем

"[-]" - по указанному пути файл не найден

3. Если файл найти не удалось, в логе указываем путь:

TechReferlog.txt (Vertical):

[-] [C:\DOCUME~1\dm\LOCALS~1\Temp\TechReferlog.txt] x (Vertical)TechReferlog.txt

### **SD\_Info! V0.7.05.07 (14.05.2012)**

**14 мая 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.05.01 (03.05.2012)

1. Устранена проблема с открытием данных утилиты, если в имени .sd-файла есть пробел.

2. Исправлено "(PARTLib)(AF)PARTLibServer.log" на "(PARTLib)(PF)PARTLibServer.log"

3. Дополнительно копируем журналы PARTLib в исходной кодировке с префиксом "\_"

4. Получаем файлы:

Файл ответов ( "Установка КОМПЛЕКСА РЕШЕНИЙ АСКОН 2011.pdf" гл.7 ):

..\COD\MasterCache.ini

Настройки библиотеки шифрования ( "Центр управления Комплексом.pdf" п. 6.7 ):

..\COD\Crypt\LCrypt.ini

..\COD\Template.Chang\Template.Lyt\BlankStyles.ini

### **SD\_Info! V0.7.05.01 (03.05.2012)**

**03 мая 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.04.04 (28.04.2012)

1. Реализовано получение данных «Sys» и «Libs» из файла «КОМПАС.ini».

### **SD\_Info! V0.7.04.04 (28.04.2012)**

**28 апреля 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.04.03 (25.04.2012)

1. Внесено исправление проблемы по запросу SD 726377, действие 22:

Invalid data type for 'DisplayVersion'

### **SD\_Info! V0.7.04.03 (25.04.2012)**

**25 апреля 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.03.12 (28.03.2012)

1. Реализована поддержка КОМПАС-3D x64.

2. Дополнены CMD команды:

net localgroup /domain

net user <user>

net user <user> /domain.

### **SD\_Info! V0.7.03.12 (28.03.2012)**

**28 марта 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.03.09 (21.03.2012)

1. Обновляется информация в основном окне при загрузке/удалении данных, без перехода по дереву.
2. В настройки «Производительность» добавлен пункт «Повышенная точность». При его использовании может показаться, что машина зависла. Пожалуйста ожидайте окончания процесса.

### **SD\_Info! V0.7.03.09 (21.03.2012)**

**21 марта 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.03.07 (20.03.2012)

1. Доработано представление информации в разделе:  
"Параметры программного обеспечения/Установленные программы".
2. В контекстном меню таблиц основной информации реализована возможность копировать строку в буфер обмена.

### **SD\_Info! V0.7.03.07 (20.03.2012)**

**20 марта 2012 г.**

Отличия от версии V0.7.02.01 (17.02.2012)

1. Данные по "Параметры программного обеспечения" и "Параметры аппаратного обеспечения" перенесены из лога в соответствующие ветки дерева результатов.
2. "Настройки" дополнены разделом "Производительность".  
В ходе проверки создаются временные тестовые файлы в пределах "Min-Max" (в КБ), которые копируем из каталога Temp в этот же каталог с другим именем, далее копируем тестовый файл из каталога Temp на сетевой диск, после чего копируем его с сетевого диска в каталог Temp. Результаты выводятся в таблицу - "Параметры аппаратного обеспечения/Производительность".
3. В настройке "Производительность" реализована возможность задать адрес/имя сервера, размер пакета (от 0 до 65500) и количество отправляемых запросов. Результат выводится в: "Параметры программного обеспечения/Команды консоли - cmd/ping".
4. В логе запись вида "данные записаны во временный каталог в файл" заменена на: " ---".

### **SD\_Info! V0.7.02.01 (17.02.2012)**

**17 февраля 2012 г.**

Отличия от версии V0.6.12.14 (08.02.2012)

1. Реализована возможность загружать информацию для визуального сравнения:  
"Файл/Загрузить информацию для сравнения".
2. Разблокирована кнопка "Открыть каталог с результатами" на вкладке "Результаты".

### **SD\_Info! V0.6.12.14 (08.02.2012)**

**08 февраля 2012 г.**

Отличия от версии V0.6.12.11 (30.12.2012)

1. Создана дополнительная настройка: "Скрыть сбор информации (ускорение)" — скрыть во время сбора информации подробные данные по файлам.
2. Поддержка драйвера HASP 6.21
3. Взаимозависимость настроек "КОМПАС-3D" — "Libs" и "PartLib" — "Vault".

## **SD\_Info! V0.6.12.11 (30.12.2011)**

**30 декабря 2011 г.**

Отличия от версии V0.6.12.05 (14.12.2011)

1. На вкладке «Результат» добавлена кнопка «Загрузить информацию».
2. Настройки и дерево результатов дополнены возможностью собирать информацию по файлам в каталогах «KOMPAS\Libs» и «Vault».

## **SD\_Info! V0.6.12.05 (14.12.2011)**

**14 декабря 2011 г.**

Отличия от версии V0.6.12.02 (07.12.2011)

1. Добавлена "Домашняя страница SD\_Info!" в "Internet-ссылки".
2. Реализована проверка активности Windows Firewall.
3. Доработана проверка активности УАС по уровням:
  - [ - ] выключен: Никогда не уведомлять (0)
  - [+] включен (1) - [1] уровень: Уведомлять только при попытках программ внести изменения в компьютер (не затемнять рабочий стол)
  - [+] включен (1) - [2] уровень: По умолчанию - уведомлять только при попытках программ внести изменения в компьютер
  - [+] включен (1) - [3] уровень: Всегда уведомлять

## **SD\_Info! V0.6.12.02 (07.12.11)**

**07 декабря 2011 г.**

Отличия от версии V0.6.11.11 (30.11.2011)

1. Исключены "." и "-" из имени файла с результатами.
  - Имя файла было: "CLIENT1\_04.12.2011\_16-12-30.sd"
  - Сейчас: "CLIENT1\_04122011\_161230.sd"
2. В таблице списка файлов, реализована команда контекстного меню: «Сортировать первый столбец».

## **SD\_Info! V0.6.11.11**

**30 ноября 2011 г.**

Отличия от версии V0.6.10.11 (22.11.2011)

1. Доработано открытие сохраненных ранее результатов из русскоязычных каталогов.
2. В таблице списка файлов, реализовано контекстное меню: "Автоподбор, первый столбец" и "Автоподбор, таблица".
3. Если пользователь не Администратор, в этом случае могут возникнуть проблемы с получением информации, предупреждаем об этом пользователя при запуске утилиты:  
**ВНИМАНИЕ!** У текущего пользователя не хватает прав для сбора всех данных о компьютере. Чтобы получить полную информацию, пожалуйста, запустите утилиту от имени Администратора. Не всегда удается получить данные под ограниченной учетной записью:
  - "Использование DCOM" и его "Уровень по умолчанию"
  - DEP: "Включить DEP только для основных программ и служб Windows", а также "Программы внесенные в исключения DEP"
  - Данные из реестра
  - Данные по "Приложениям COM+"
4. Получаем список файлов каталога SYS, если он в каталоге KOMPAS.
5. Получаем информацию по "ASCON Applications Proxy".
6. Получаем файл "config.xml" МиС:  
C:\Documents and Settings\<user>\Application Data\ASCON\MATERIALS\config.xml

## **SD\_Info! V0.6.10.11**

**22 ноября 2011 г.**

Отличия от версии V0.6.10.11 (14.11.2011)

1. Реализована возможность загружать присланные пользователем данные в SD\_Info!  
Файл / Загрузить информацию

## **SD\_Info! V0.6.10.11**

**14 ноября 2011 г.**

Отличия от версии V0.6.10.11 (11.11.2011)

1. Сопоставлен пункт "КОМПАС.ini" в дереве с "(КОМПАС)КОМПАС.ini".
2. Создан пункт "ВЕРТИКАЛЬ / УТС / СТН"; "ВЕРТИКАЛЬ" перенесена на один уровень с "УТС".
3. Дополнительно получаем файл ModNorm: "CalcEditor.html", а "ModNorm.cfg" вынесен из ветки журналов.
4. Исправлено направление настройки "Прозрачность"
5. Ограничено уменьшение размера формы.

## **SD\_Info! V0.6.10.11**

**11 ноября 2011 г.**

Отличия от версии V0.5.3.11 (23.06.2011)

1. Реализовано получение информации для cmd-команд:
  - Net User
  - Net Accounts
  - Net Statistics Workstation
  - Net Statistics Server
2. Из лога "SD\_Info!.rtf" перенесены в отдельные файлы данные:
  - "ASCON Applications"
  - "Loodsman Server Applications"
  - "ASCON Sync"
  - "PARTLib Server Applications"
  - "Установленные программы"
3. Введено ограничение прозрачности.
4. Реализована кнопка "Кодировка Dos -> Win (для cmd-файлов)"
5. Вывод информации о файлах в табличной форме.
6. Реализовано получение информации по:
  - "СИ"
  - "МиС"
  - "Единицам измерения"
  - "Системе трудового нормирования"
  - "Системе нормирования материалов"
7. Дополнительно получаем файлы Расцеховщика:
  - RascexConf.ini
  - config.xml [Rascex]
8. Реализовано представление информации в виде четырех закладок:
  - "Правила обращения в СТП"
  - "Настройки"
  - "Сбор информации"
  - "Результаты"
9. Перенесены на вкладку "Результаты" кнопки:
  - "Открыть временный каталог"

"Сохранить результаты"

"Очистить результаты"

10. Изменена иконка программы.

11. Добавлены интернет-страницы:

"КОМПАС-3D Home Edition"

"Фан-клуб КОМПАС-3D Home Edition"

"Видеоканал АСКОН на YouTube"

"Единая Система Сертификации (ЕСС)" - "certification.ascon.ru"

12. Реализован запрос на очистку результатов: "Удалить результаты сканирования?" | Да | Нет

13. Введено ограничение на уменьшение размера окна программы.

14. "SD\_info.ini" дублируем в SD\_Temp, что позволяет проверить с какими настройками выполнялось сканирование системы. Команда «Файл / Загрузить настройки» - позволяет загружать присланные настройки в программу.

15. Реализовано древовидное представление информации на вкладке "Результаты". При распаковке присланной информации во временный каталог - "SD\_Temp", возможен ее просмотр в этой древовидной форме.

### **SD\_Info! V0.5.2.11 (25.05.2011)**

**25 мая 2011 г.**

База знаний СТП АСКОН. Статья № 700577:

<http://sd.ascon.ru/otrs/index.pl?Action=AgentFAQ&CategoryID=66&ItemID=577>

Сообщение в форуме ASCONLINE:

<https://www.asconline.ru/forum/index.php?topic=6826.0>