Регламентные операции (очистка базы данных, архивирование) ПО "Сервер ВЕСЫ Авто

Программное обеспечение **Сервер ВЕСЫ Авто** для хранения данных использует СУБД **Firebird**. В зависимости от производительности ПК, файл базы данных может достигать критического размера (от 10 GB и выше), при этом в работе программного обеспечения будут наблюдаться задержки при открытии журналов и «подтормаживания» программы во время фиксации веса. Для восстановления нормального режима работы ПО, необходимо произвести очистку базы данных путем замены файла БД на чистый. Для этого выполните следующую процедуру:

Очистка. Копирование файла БД в архив

 Необходимо остановить службы Windows в указаном порядке: VesyWebService (если она запущена), «Server Auto», «Firebird Guardian - DefaultInstance», «Firebird Server -DefaultInstance». Для отключения служб откройте оснастку «Службы» (Пуск → Панель управления → Администрирование → Службы), найдите в списке службу «Server Auto» и отключите её.

🧠 mental ray Sate	ellit mental ray		Вручную	Локальная сис
Microsoft .NET	Fr Microsoft		Вручную	Локальная сис
Microsoft .NET	Fr Microsoft		Вручную	Локальная сис
Microsoft .	Запустить		Автоматиче	Локальная сис
🔍 Microsoft .	Остановить		Автоматиче	Локальная сис
🔍 Mozilla Ma	Deverage		Вручную	Локальная сис
MyEpson P	приостановить	ет	Автоматиче	Локальная сис
🔍 Net-Msmq	Продолжить		Отключена	Сетевая служба
🔍 Net.Pipe Li	Перезапустить		Отключена	Локальная слу
🔍 Net.Tcp Lis	Reessault		Отключена	Локальная слу
Ret.Tcp Po	осе задачи		Отключена	Локальная слу
Parental Co	Обновить		Вручную	Локальная слу
🔍 Plug-and-F	C	er	Автоматиче	Локальная сис
Quality Wir	Своиства	ет	Вручную	Локальная слу
Sentinel LD	Справка	ет	Автоматиче	Локальная сис
🔅 Server Auto	ВЕСЫСОФ Раб	отает	Автоматиче	Локальная сис

Таким же образом отключите службы «Firebird Guardian - DefaultInstance» и «Firebird Server - DefaultInstance» и службу VesyWebService, если она установлена.

Q,	Firebird Guardian - DefaultInstance	Firebird Ser	Работает	Автоматиче	Локальная сис
Ċ,	Firebird Server - DefaultInstance	Firebird Da	Работает	Вручную	Локальная сис
Q,	FlexNet Licensing Service 64	This servic		Вручную	Локальная сис
Ċ,	FMUService			Автоматиче	Локальная сис
Ċ,	Intel(R) Capability Licensing Service Interface	Version: 1	Работает	Автоматиче	Локальная сис
Q,	Intel(R) Capability Licensing Service TCP IP Interface	Version: 1		Вручную	Локальная сис
Ċ,	Intel(R) Content Protection HECI Service	Intel(R) Co		Вручную	Локальная сис
Q,	Intel(R) Dynamic Application Loader Host Interface Service	Intel(R) Dy	Работает	Автоматиче	Локальная сис

Убедитесь, что все службы отключены, если какая-то из служб запустилась автоматически - отключите её снова.

2. В каталоге установки ПО «Сервер ВЕСЫ Авто» найдите папку DataBase и откройте её.



В каталоге по умолчанию с момента установки программы содержится два файла: VESYEVENT.GDB и VESYEVENT_чистая.GDB. Файл VESYEVENT.GDB программа использует для хранения данных.

- 3. Перенесите файл VESYEVENT.GDB в надежное место (папку с архивами).
- 4. Сделайте копию файла VESYEVENT_чистая.GDB и переименуйте её в VESYEVENT.GDB.
- 5. Запустите службы в следующем порядке: «Firebird Server DefaultInstance», «Firebird Guardian DefaultInstance», «Server Auto», VesyWebService (если она установлена).

Просмотр архивной базы данных

Открыть для просмотра архивный файл базы данных со взвешиваниями можно с помощью специальной программы для просмотра базы данных «ViewBasaServer.exe».

- 1. Программа для просмотра БД есть папке с установленным ПО «**Сервер BECЫ Авто**» в папке (**ViewBasaServer**. Также вы можете скачать программу для просмотра базы данных по ссылке: Скачать программу для просмотра базы данных.
- 2. Откройте в папке с программой файл ViewBaseServer.ini и в строку DbName= после знака = вставьте путь к файлу базы данных, в строку DBServerName= после знака = укажите IP адрес компьютера, на котором хранится база данных. (если это тот же ПК, на котором вы запускаете программу просмотра БД, то укажите 127.0.0.1).
- 3. Сохраните файл ViewBaseServer.ini и закройте его.
- 4. Запустите файл **ViewBasaServer.exe**.

програние	Журнал С	юбытий Журнал	взесциваний			
🦲 Ж В 1	(урнал I курнале в	Взвешиваний от	і й ражаются все заре	гистрированные взвеши	вания	
Период	C 21.05.2	2019 • ПО 22	.07.2019 👻		(Экспорт в Excel
Дата	Вреня	Докунент отвес	а Тип взвешивания	Отправитель	Получат	eno A
5.07.2019	16:17:14	0000000002	Поступление (Ввоз			
5.07.2019	16:15:37	0000000001	Поступление (Ввоз			
5.07.2019	15:37:02	0000000006	Отгрузка (вывоз)			
5.07.2019	15:34:54	0000000005	Отгрузка (Вывоз)			=
5.07.2019	15:34:22	0000000004	Поступление (Ввоз			
5.07.2019	15:33:32	0000000003	Отгрузка (Вывоз)			
5.07.2019	15:32:42	0000000002	Поступление (Ввоз			
5.07.2019	15:30:16	00000000001	Отгрузка (Вывоз)			
5.07.2019	15:28:40	0000000001	Автонатически			
5.07.2019	14:53:11	0000000004	Поступление (Ввоз			
5.07.2019	14:52:29	0000000003	Поступление (Ввоз			
5.07.2019	14:51:27	0000000002	Поступление (Ввоз			
5.07.2019	14:50:22	00000000001	Отгрузка (Вывоз)			
5.07.2019	11:43:32	0000000005	Автонатически			
105						
	- Heleix	4	11			
1 a man						
1-6 83867	24	e staemea-se				
05.07.2019	15:30:16] Tpad	мк Фото 1-2 Фото 3	4 004		
C06	6MK	77 50	000		- 7	
000	OPIN	45	000			
Тара	8	40 3 35 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30		$\overline{\mathcal{M}}$		

From:

http://docuwiki.vesysoft.ru/ - Документация на программное обеспечение для весовых систем

Permanent link: http://docuwiki.vesysoft.ru/doku.php?id=manager:cleandb

Last update: 2023/03/03 12:12

