

Планировщик заданий

Активные пользователиЭкземпляры базыПланировщик заданийТехнические работыЛогиЛицензииМенеджер потоковТекущая конфигурация

Имя задания	Время начала	Периодичность	Опции	Выполняется по дням	Запрещено выполнять С	Запрещено выполнять ПО	Запрет запуска по дням недели	Ближайшее (возможное) время старта
Бэкап "Главной базы"	01.01.2014 18:01:00	Один раз в день	C:\ServerKSAMU\Backup	Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 18:01:00
Бэкап "Базы печатных форм"	01.01.2014 12:00:00	Однократно	C:\ServerKSAMU\Backup	Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	
Валидация БД, Главная база	01.01.2014 4:00:00	Один раз в день	Главная база	Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	10.07.2024 4:00:00
Сервисное обслуживание БД	24.04.2014 20:00:00	Один раз в неделю	Главная база	Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	11.07.2024 20:00:00
Обрезка БД лог	18.06.2014 16:00:00	Один раз в день		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 16:00:00
Отправка статистики	01.01.2014 0:08:45	Каждые 15 минут		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 11:53:45
Обновление Сервера KSAMU	01.01.2014 0:05:00	Однократно		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	
Синхронизация	01.01.2014 0:00:30	Каждые 5 минут		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 11:45:30
Сервисное обслуживание баз данных FireBird/RedDataBase	24.04.2014 17:00:00	Один раз в день		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 17:00:00
Обновление KSAMU	01.12.2022 0:08:00	Каждые 30 минут		Все дни	6:00:00	7:00:00	Нет	09.07.2024 12:08:00
Отправка направлений в РИС	0:00:00	Однократно		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	
Синхронизация Талонов	01.01.2014 0:10:00	Однократно		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	
Сервисное обслуживание баз данных FireBird/RedDataBase	24.04.2014 17:00:00	Один раз в день		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 17:00:00
Бэкап БД ИЗМК	15.05.2023 19:01:00	Один раз в день	E:\Backup	Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 19:01:00
Рассылка почты и СМС	30.12.2023 16:20:00	Каждый час		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 12:20:00
Синхронизация Анализ	01.01.2014 0:10:00	Каждые 5 минут		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 11:45:00
Синхронизация Госпитализаций	01.01.2014 0:10:00	Каждые 5 минут		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 11:45:00
Бэкап БД BASEFILES ИЗМК	01.01.2014 10:00:00	Однократно	E:\Backup	Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	
Получение Регистра сердечных ритмов	01.01.2014 0:10:00	Каждые 10 минут		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 11:50:00
Отправка в "Первый электронный рецепт"	01.01.2014 0:10:00	Каждые 10 минут		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 11:50:00

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

Статус сервера: РаботаетПодключенно клиентов: 0

Рисунок 1.

В данной вкладке устанавливаются и настраиваются задачи выполняемые сервером KSAMU

Активные пользователиЭкземпляры базыПланировщик заданийТехнические работыЛогиЛицензииМенеджер потоковТекущая конфигурация

Имя задания	Время начала	Периодичность	Опции	Выполняется по дням	Запрещено выполнять С	Запрещено выполнять ПО	Запрет запуска по дням недели	Ближайшее (возможное) время старта
Бэкап "Главной базы"	01.01.2014 18:01:00	Один раз в день	C:\ServerKSAMU\Backup	Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 18:01:00
Бэкап "Базы печатных форм"	01.01.2014 12:00:00	Однократно	C:\ServerKSAMU\Backup	Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	
Валидация БД, Главная база	01.01.2014 4:00:00	Один раз в день	Главная база	Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	10.07.2024 4:00:00
Сервисное обслуживание БД	24.04.2014 20:00:00	Один раз в неделю	Главная база	Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	11.07.2024 20:00:00
Обрезка БД лог	18.06.2014 16:00:00	Один раз в день		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 16:00:00
Отправка статистики	01.01.2014 0:08:45	Каждые 15 минут		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 11:53:45
Обновление Сервера KSAMU	01.01.2014 0:05:00	Однократно		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	
Синхронизация	01.01.2014 0:00:30	Каждые 5 минут		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 11:45:30
Сервисное обслуживание FireBird/RedDataBase	17:00:00	Один раз в день		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 17:00:00
Обновление KSAMU	12:08:00	Каждые 30 минут		Все дни	6:00:00	7:00:00	Нет	09.07.2024 12:08:00
Отправка направлений	0:10:00	Однократно		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	
Синхронизация Тало	0:10:00	Однократно		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	
Сервисное обслуживание FireBird/RedDataBase	17:00:00	Один раз в день		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 17:00:00
Бэкап БД ИЗМК	19:01:00	Один раз в день	E:\Backup	Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 19:01:00
Рассылка почты и С	16:20:00	Каждый час		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 12:20:00
Синхронизация Анал	0:10:00	Каждые 5 минут		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 11:45:00
Синхронизация Госп	0:10:00	Каждые 5 минут		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 11:45:00
Бэкап БД BASEFILES	10:00:00	Однократно	E:\Backup	Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	
Получение Регистра сердечных ритмов	01.01.2014 0:10:00	Каждые 10 минут		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 11:50:00
Отправка в "Первый электронный рецепт"	01.01.2014 0:10:00	Каждые 10 минут		Все дни	0:00:00	0:00:00	Нет	09.07.2024 11:50:00

Добавить задание
Редактировать задание
Удалить задание
Обновить список заданий
Выполнить задачу немедленно

Рисунок 2.

Нажатие ПКМ на задаче выводит контекстное меню дублирующее меню сверху-слева. В нем присутствуют следующие пункты:

Добавить задание - выводит список всех возможных задач и их предварительную настройку и добавление в общий лист

Редактирование/Удаление/Обновление - пункты меню говорят сами за себя

Выполнить задачу немедленно - выполнить задачу не обращая внимания на установленные ограничения по дням и времени.

Важный момент, при выполнении любой задачи, она сперва будет помещена в очередь **"Менеджера потоков"** и будет ждать своей очереди. Если необходимо выполнить задачу сразу, сперва нужно очистить **"менеджер потоков"**, нажав кнопку **"Остановка выполняемых задач"** во вкладке **"Технические работы"**.

Разберем настройку задач на примере задачи "Бэкап Главной базы"

Редактор задания

Задача: Бэкап БД

Наименование: Бэкап "Главной базы"

Дата начала выполнения: 01.01.2014 18:01:00

Запуск задачи:

☐ Однократно ☐ Каждые 3 часа
☐ Каждые 5 минут ☐ Каждые 6 часов
☐ Каждые 10 минут ☒ Каждый день
☐ Каждые 15 минут ☐ Каждую неделю
☐ Каждые 30 минут ☐ Каждый месяц
☐ Каждый час ☐ Каждые 2 минуты

Запрет на выполнение:

☐ Понедельник
☐ Вторник
☐ Среда
☐ Четверг
☐ Пятница
☐ Суббота
☐ Воскресенье

Запрет на выполнение задачи:

с 00:00 по 00:00

Выполнять по дням:

☒ Все
☐ Чётные
☐ Нечётные

Путь к БД: C:\DATABASE\MAINBASE.FDB

Хранилище бэкапов: C:\ServerKSAMU\Backup

IP адрес: Отправлять результат: ☒

Пользователь: KSAMUADMIN Проверять бэкап: ☒ Архивировать бэкап: ☒

Пароль: Хранить N бэкапов: 2

OK Отмена

В задаче мы видим ее тип в пункте задачи, ее наименование (можно изменить на более подходящее вам, так как бэкап можно делать, любой нужной вам базы)

Пункт дата начала выполнения отражает в какой день (если выполнение задачи стоит раз в неделю и более) и время задача будет выполняться.

Ниже расположен бокс-меню с настройки частоты выполняемой задачи (от "Однократно" то есть только при ручном запуске и до раз в месяц) а так же запреты по дням и времени.

В нижней части, расположены индивидуальные настройки конкретной задачи. В конкретном примере это пути к базе и месту бэкапа. Пользователь СУБД, а также включение и выключение дополнительных функций: проверка бэкапа, архивирование и т.д.

Revision #4

Created 9 July 2024 08:44:09 by Панченко Андрей

Updated 9 July 2024 09:22:13 by Панченко Андрей

1 4