

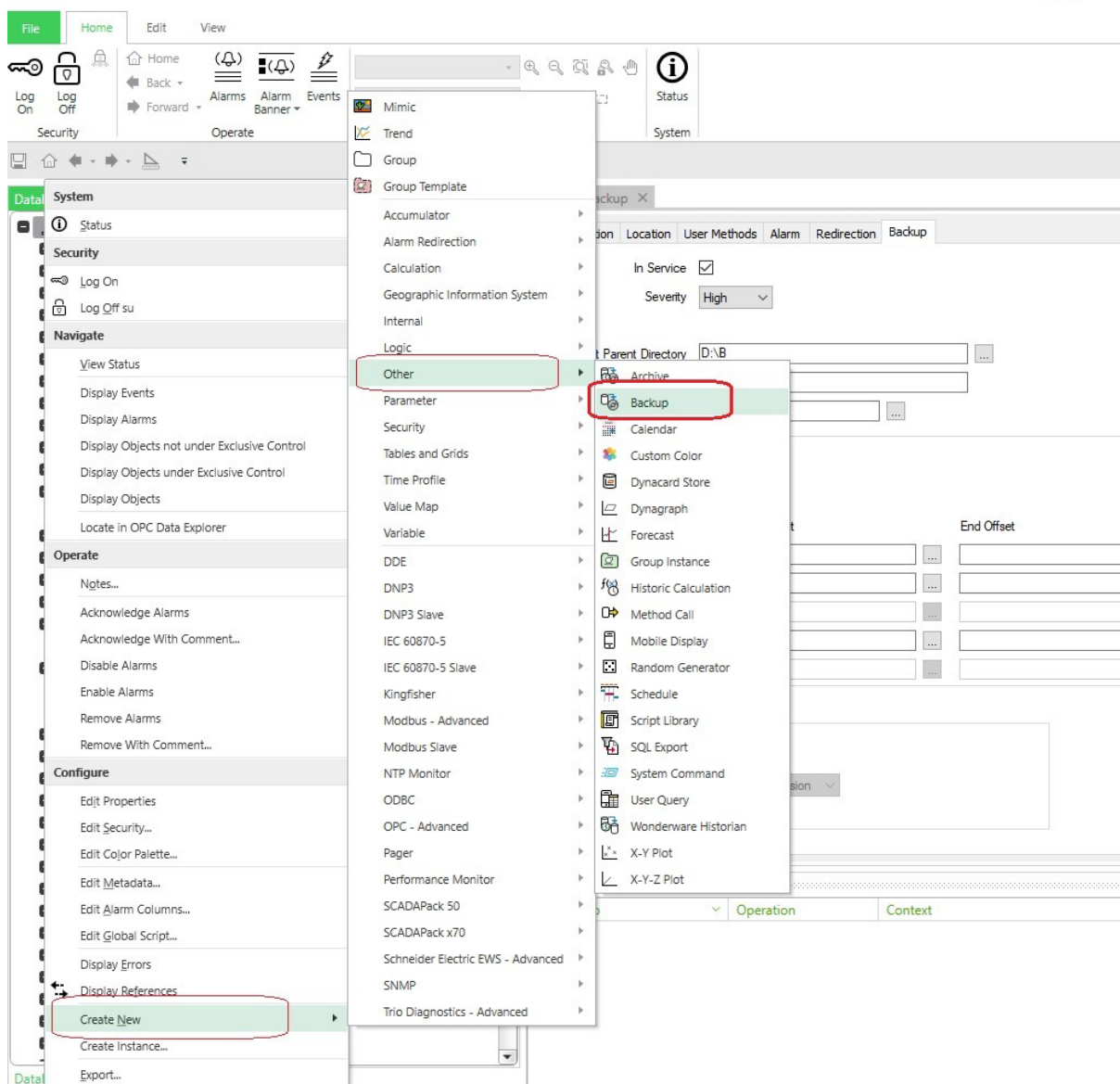
**Совет пользователям: Как сделать резервную копию базы данных ClearSCADA во время работы хост-сервера**

**Тема: Как сделать резервную копию базы данных ClearSCADA во время работы хост-сервера.**

Для резервного копирования файлов ClearSCADA, когда сервер работает в сети, вы можете использовать пункт **Backup database item** (резервная копия базы данных). Этот пункт хранит различные настройки для резервной копии. Выполните дальнейшие шаги:

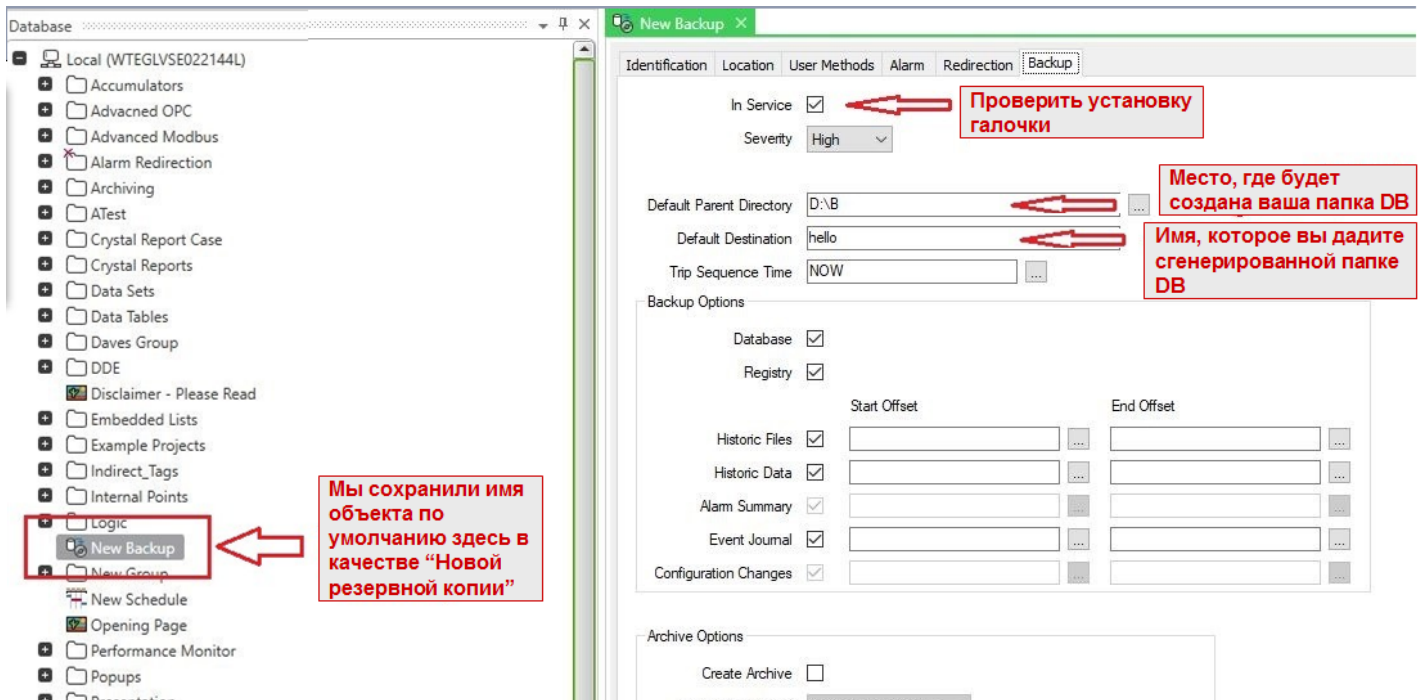
1. Запустите **ViewX** и войдите в систему с учетной записью пользователя (**User Account**), для которой включена функция настройки базы данных (Configure Database).
2. В базе данных (Database) щелкните правой кнопкой мыши по **System** или **Group**, в которой находится элемент резервной копии (Backup), затем выберите **Create New** (создать новую), затем **Other** (Другое) и **Backup** (Резервная копия).

\* Добавлен резервный элемент базы данных (**Backup database**). Он выбирается автоматически, и вы можете определить его имя.

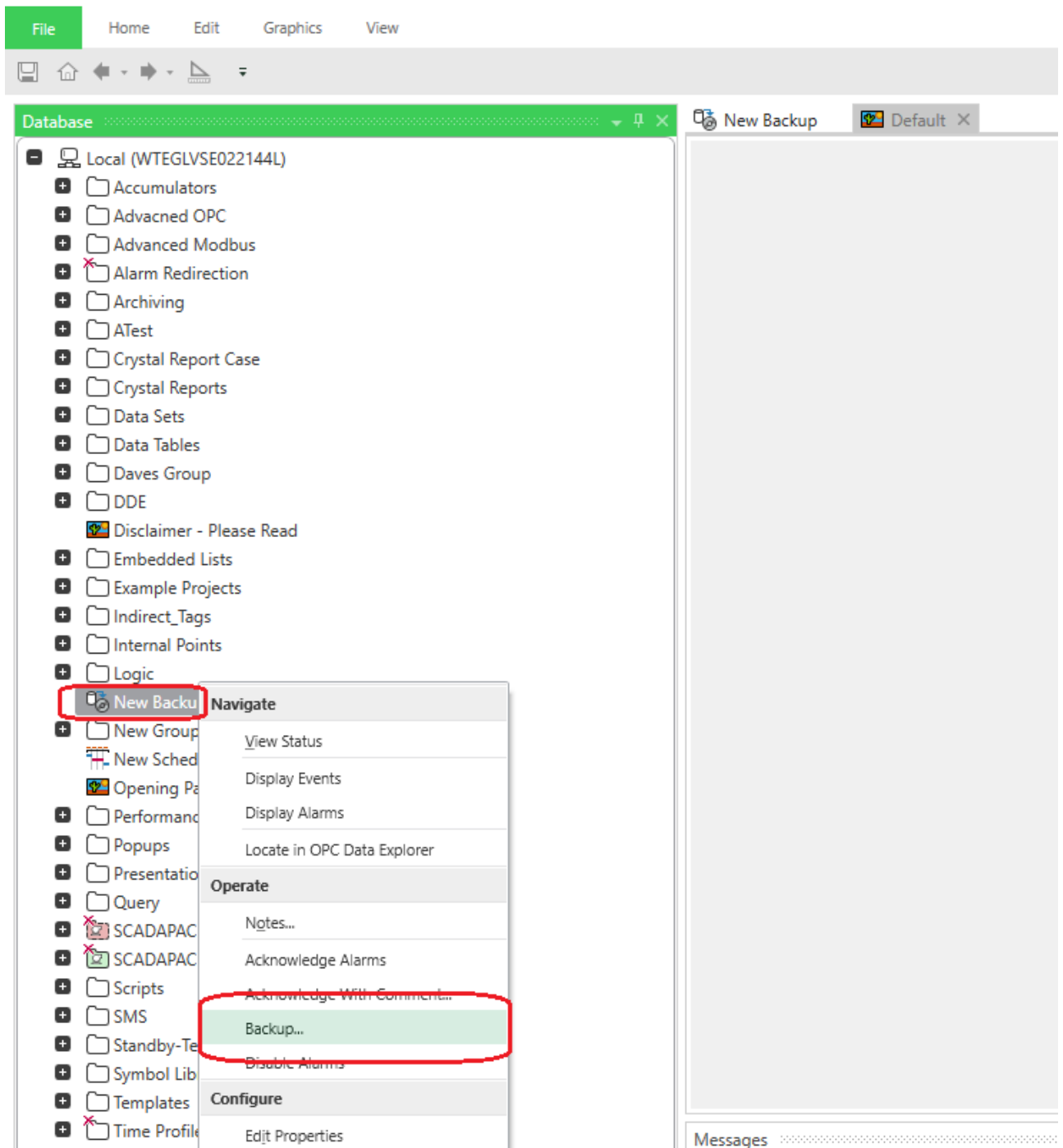


3. Введите подходящее имя для элемента **Backup** и нажмите Enter.

\* На рисунке ниже показана модель для объекта резервной копии, имеющая типичную конфигурацию и включающая всю папку **DB (database)** ClearSCADA, которую использует сервер CS.



Чтобы начать создавать резервную копию, в режиме запуска (**Run Mode**) вы можете просто щелкнуть правой кнопкой мыши ваш объект резервного копирования (backup object) и выбрать резервное копирование (Backup), как показано ниже.



Найдите папку с именем **«hello»**, например, как показано в нашем примере, по указанному вами пути **«D:\B»**, в которой хранится созданная вами резервная копия базы данных (Database backup) ClearSCADA.

**Помощь:** Если у вас есть вопросы, пожалуйста, свяжитесь с нами по адресу [info@plcsystems.ru](mailto:info@plcsystems.ru) или по телефону **8 (800) 707-18-71** для дальнейшей помощи.