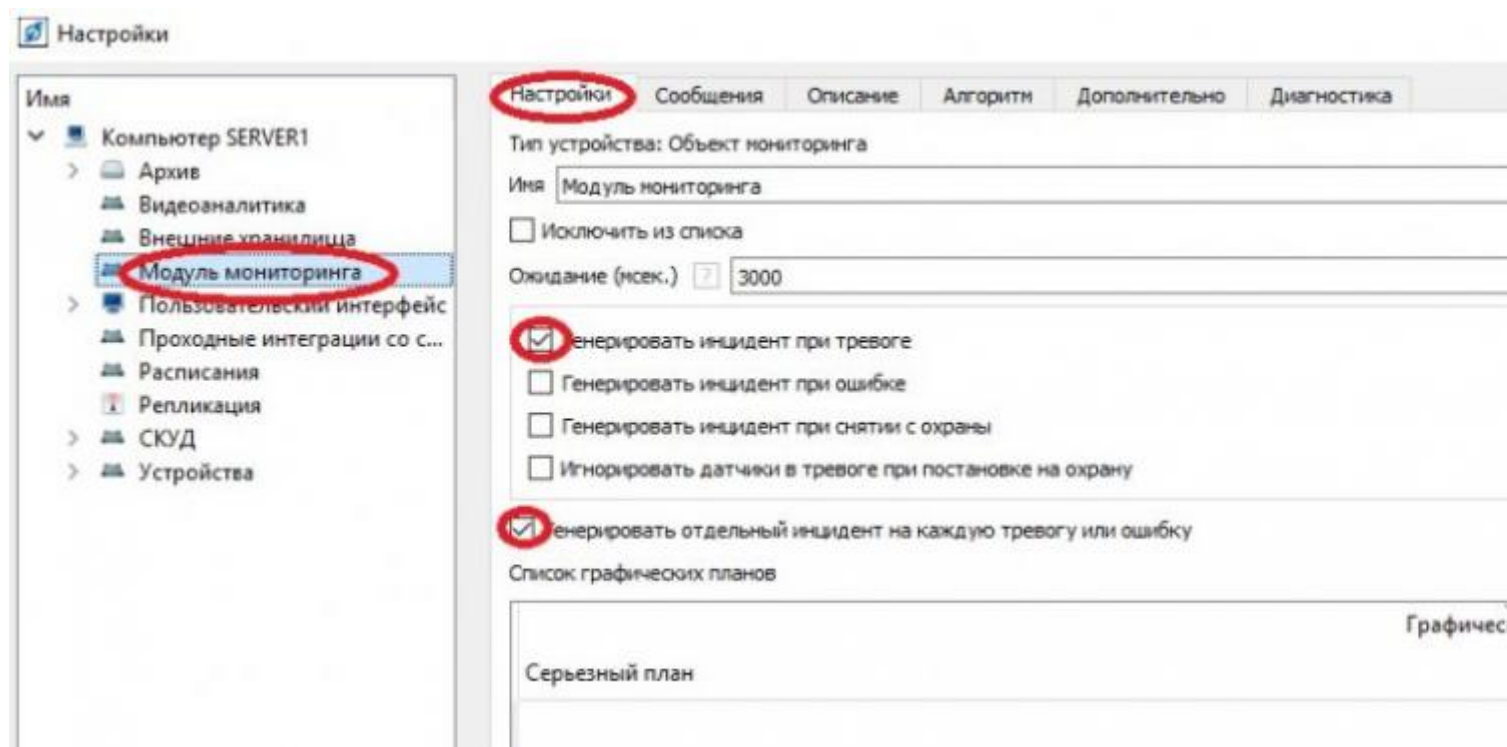
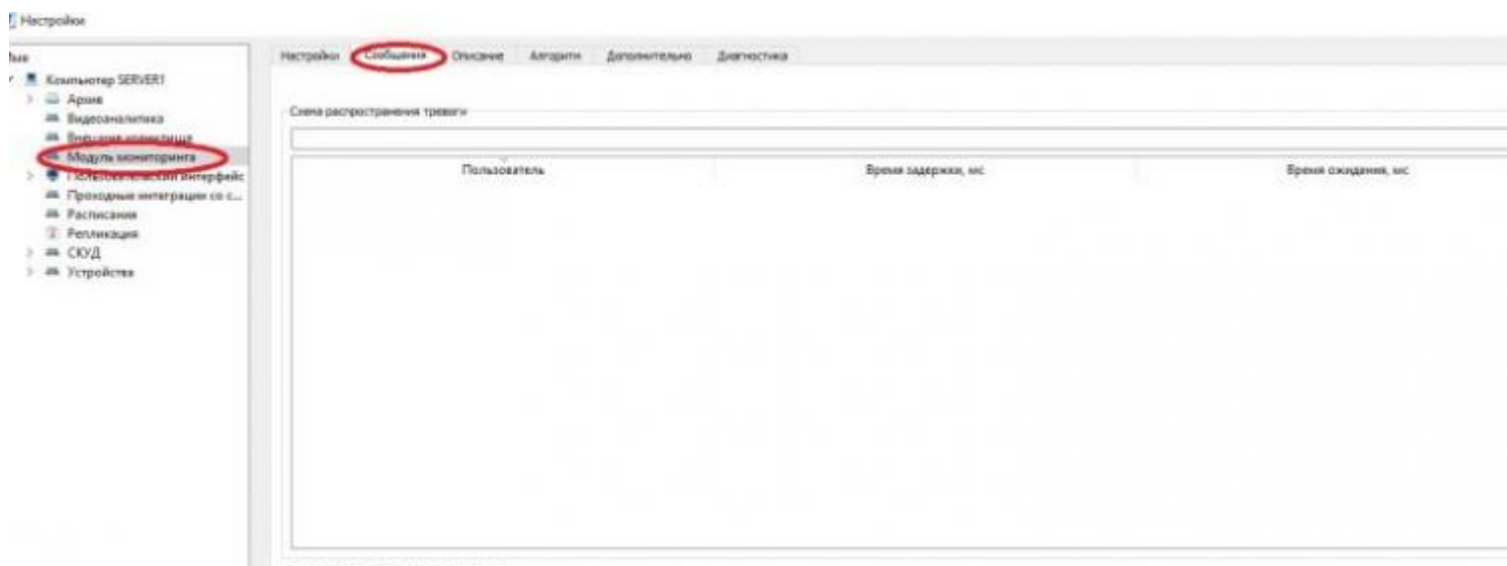


Настройка «Схемы распространения тревоги»

1. Зайдите в «Настройки» ПО «Синергета». Выберите раздел «Модуль мониторинга» и перейдите на вкладку «Настройки». Поставьте 2 галочки напротив пунктов «Генерировать инцидент при тревоге» и «Генерировать отдельный инцидент на каждую тревогу». Нажмите «Применить».

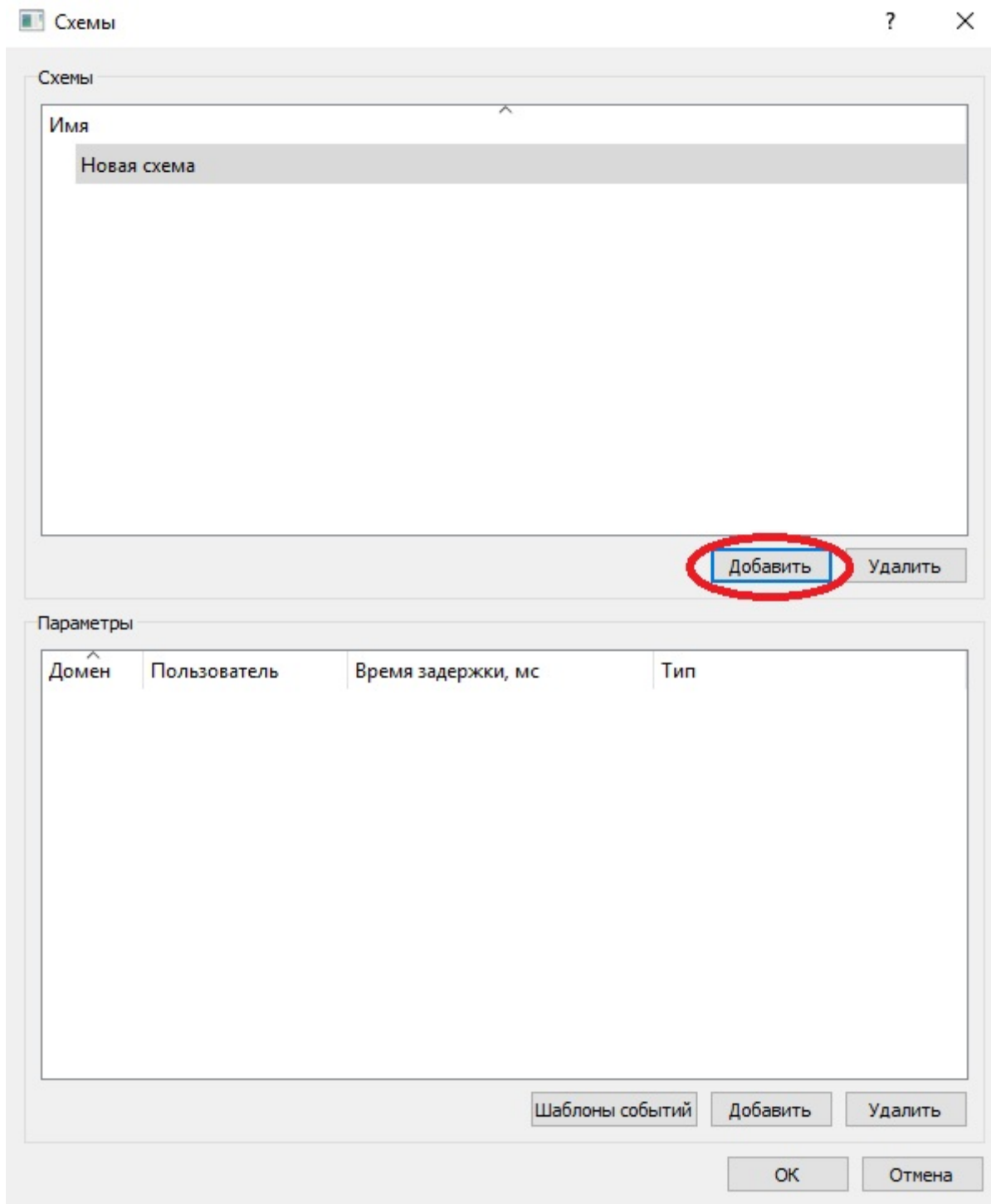


2. Зайдите на вкладку «Сообщения». Создайте схему распространения тревоги.

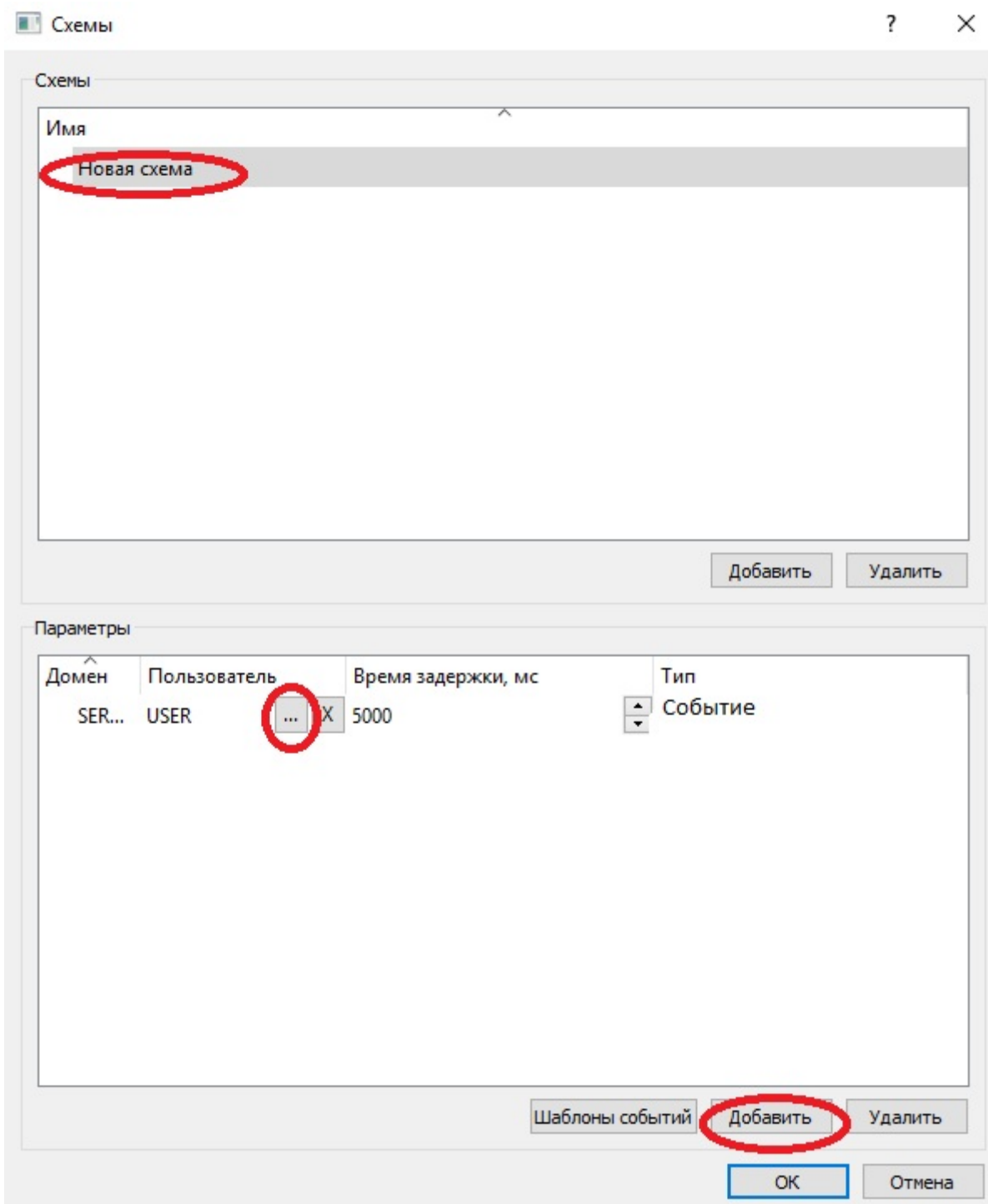


3. Добавьте схему и параметры. Нажмите кнопку «Добавить» и появляется

новая схема.



4. Выделите схему, и во вкладке «Параметры» нажмите кнопку «Добавить». Выберите имя пользователя, под которым будете смотреть графический план.



5. Перейдите на вкладку «Шаблоны событий». Добавьте «Новое событие» и измените его имя. В окне оповещения напишите сообщение, которое будет отображаться при срабатывании датчика. Поставьте галочку в поле «Комментарий». Настройте кнопки, которые будут отображаться на окне оповещения. Нажмите «ОК».

События оповещения

Список доступных шаблонов оповещения

| Имя |
|-------------|
| Событие |
| Событие new |

Добавить Удалить

Сообщение в окне оповещения:

Тревога на сервере "%1" объект "%2"

%1 - Имя системы
%2 - Имя модуля мониторинга
%3 - Время тревоги
%4 - Имя сенсора
 Комментарий

Кнопки на окне оповещения

| | |
|------------------------|------------------|
| Наименование кнопки №1 | Контрольная |
| Наименование кнопки №2 | Ложная |
| Наименование кнопки №3 | Сработка участка |
| Наименование кнопки №4 | |

Добавить кнопку

Категории сработки **OK**

6. Выберите созданный тип события во вкладке «Сообщения». Нажмите «Применить». Настройка закончена.

Схема распространения тревоги

Новая схема

| | Пользователь | Время задержки, мс |
|------|--------------|--------------------|
| USER | | 5000 |

| Время ожидания, мс | Тип |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| 5000 | Событие new Событие ситуационному управлен Событие1 Смс Звонок Событие new |

7. Окно с сообщением будет отображаться на всех машинах пользователя, для которого настраивали схему распространения тревог.

