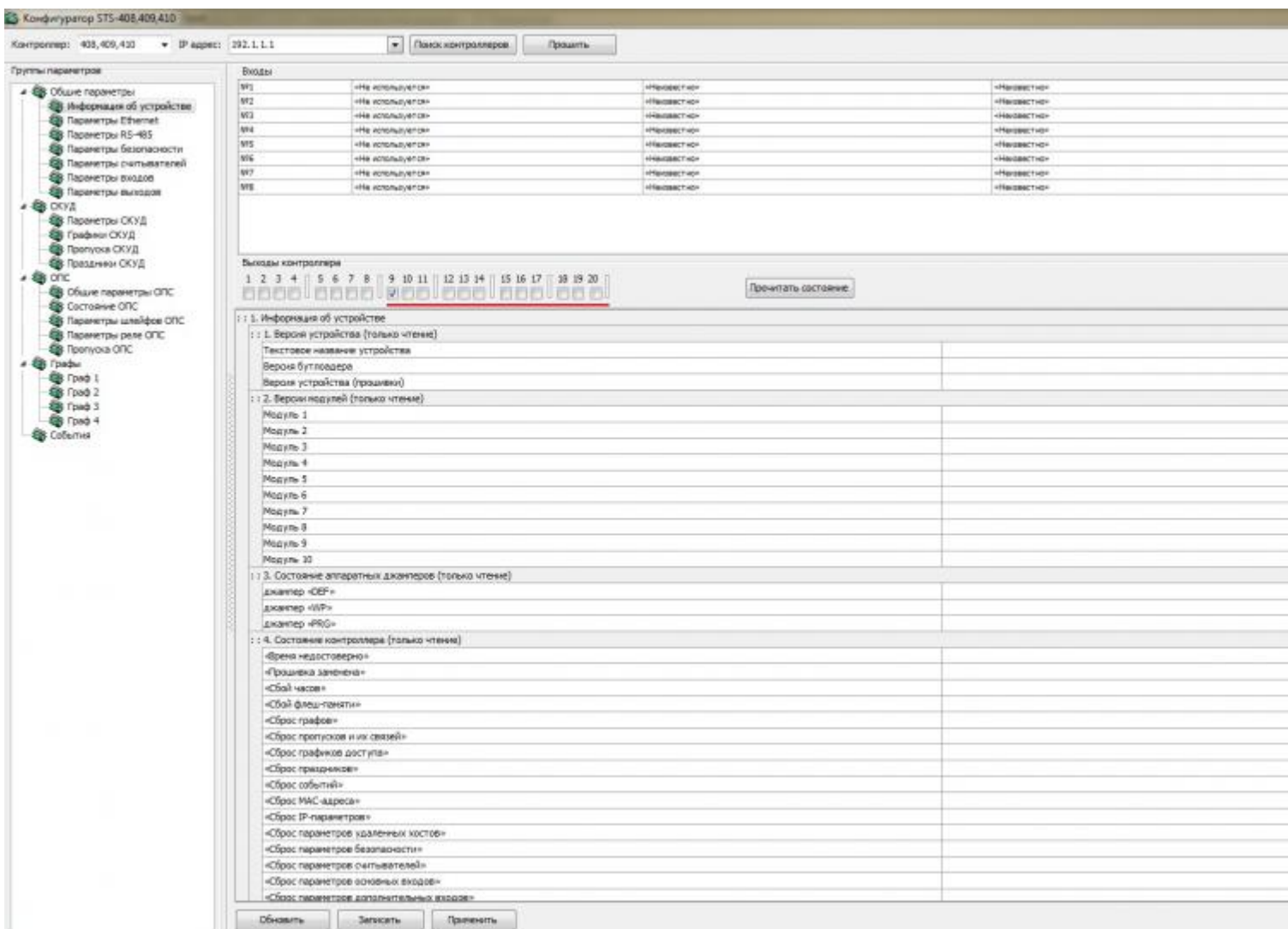


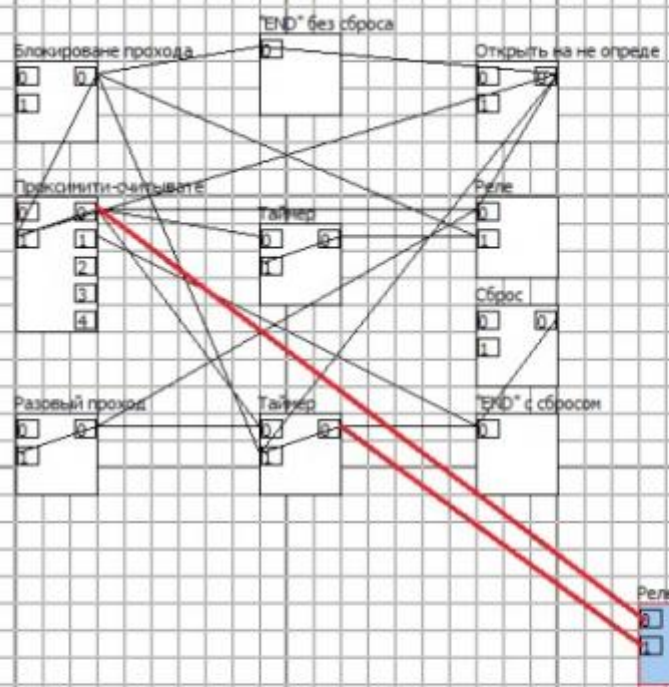
Добавление в граф световой индикации считывателя (STS-408)

1. Зайдите через конфигуратор в контроллер.
2. Перейдите во вкладку «Информация об устройстве» (если конфигуратор новый вкладка будет называться «Состояние входов/выходов»). В окне справа будет находиться 20 окошек для проставления галочек. Галочки 9-11 относятся к реле считывателя 1, галочки 12-14 – к реле считывателя 2, галочки 15-17 – к реле считывателя 3, а галочки 18-20 относятся к реле считывателя 4.
3. Для того чтобы понять, к какому из трех выходов считывателя подключен светодиод, нужно по очереди ставить галочки на реле считывателя. Таким образом можно понять номер реле, к которому подключен светодиод. Проставьте галочки и запомните номер реле.



4. Добавьте в граф элементы с такими параметрами, как на рисунке (не забудьте внизу указать номер реле из предыдущего пункта).

The screenshot displays the configuration interface for a control system. On the left, a tree view shows the configuration structure under 'Группы параметров' (Parameter Groups), including sections for 'Общие параметры' (General parameters), 'СКУД' (Access Control), 'ОПС' (Fire Alarm), and 'Графы' (Logic Diagrams). The main workspace shows a logic diagram on a grid. The diagram includes several logic elements: 'Блокировка прохода' (Access lock), 'ТЭД без сброса' (Resettable timer), 'Открыть на неопредел.' (Open on undefined), 'Подсчитаны считыватели' (Readers counted), 'таймер' (timer), 'Сброс' (Reset), 'Разрыв прохода' (Access break), 'таймер' (timer), and 'ТЭД с сбросом' (Resettable timer). A red line highlights a connection from the 'таймер' element in the middle row to a 'Реле' (Relay) element in the bottom right. Below the diagram, the 'Параметры элемента Реле' (Relay element parameters) section is visible, with fields for 'Завоуд' (Manufacturer), 'Номер реле' (Relay number), and 'Отправлять состояние ворот' (Send gate status). At the bottom, there are buttons for 'Обновить' (Refresh), 'Загрузить' (Load), and 'Применить' (Apply).



:: Параметры элемента Реле:

- Занят
- Номер реле
- Отправлять состояние ворот