

Регистратор электронный многоканальный Ф1772

Описание пакета изображений «Рисунки запорная арматура дискретные элементы»

Версия программы Regigraf_Core_program:
минимальные требования – не ниже 0.4.0–70,
рекомендуется – не ниже 0.4.0–114.

Дата выхода: 7 октября 2021 года.

1 Описание пакета

Этот пакет содержит изображения наиболее востребованных для создания мнемосхем элементов запорной арматуры трубопроводов. Элементы пакета представляют собой парные изображения для предназначены для представления различных состояний дискретных объектов (событий, лог.входов и реле прибора).

Если фоновое изображение мнемосхемы создаётся не в графическом редакторе на ПК, а непосредственно на приборе, то наиболее трудоёмкая часть работы – аккуратная стыковка элементов друг с другом. Эту работу можно упростить, если изображения запорной арматуры размещать поверх изображений прямых участков трубопроводов. Поэтому на изображениях элементов с фланцевыми соединениями показаны флнцы присоединяемых деталей.

Фоновое изображение мнемосхемы рекомендуется формировать следующим образом:

1. добавить на мнемосхему все необходимые элементы для изображения прямых участков трубопроводов;
2. добавить и разместить на своих местах узловые элементы;
3. разместить изображения прямых участков между узловыми элементами и выполнить подгонку.



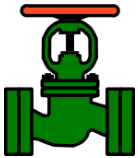


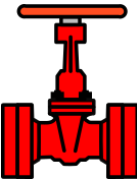

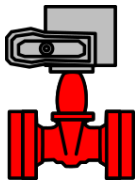
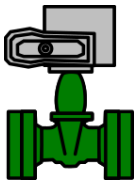
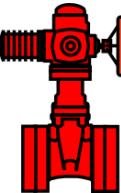
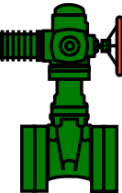
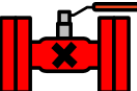
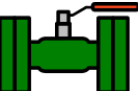
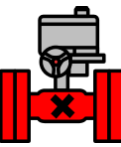
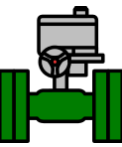
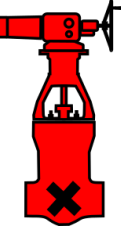
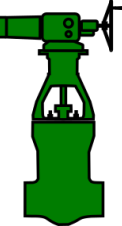
При изменении размеров изображений прямых участков трубопроводов обязательно отожмите кнопку  – в противном случае «диаметр» трубопровода будет изменяться пропорционально изменению его длины.

Таблица 1 – Изображения пакета «Рисунки запорная арматура дискретные элементы»

Название объекта	Выкл.	Вкл.
Вентиль		
Вентиль вид сверху		
Задвижка		
Задвижка с электроприводом вид сбоку		
Задвижка с электроприводом 2		
Шаровой кран		
Шаровой кран с электроприводом		
Задвижка 883-300		
Клапан регулирующий БС-13-4Э	