

# SCADA +

Современная SCADA для высоконагруженных систем



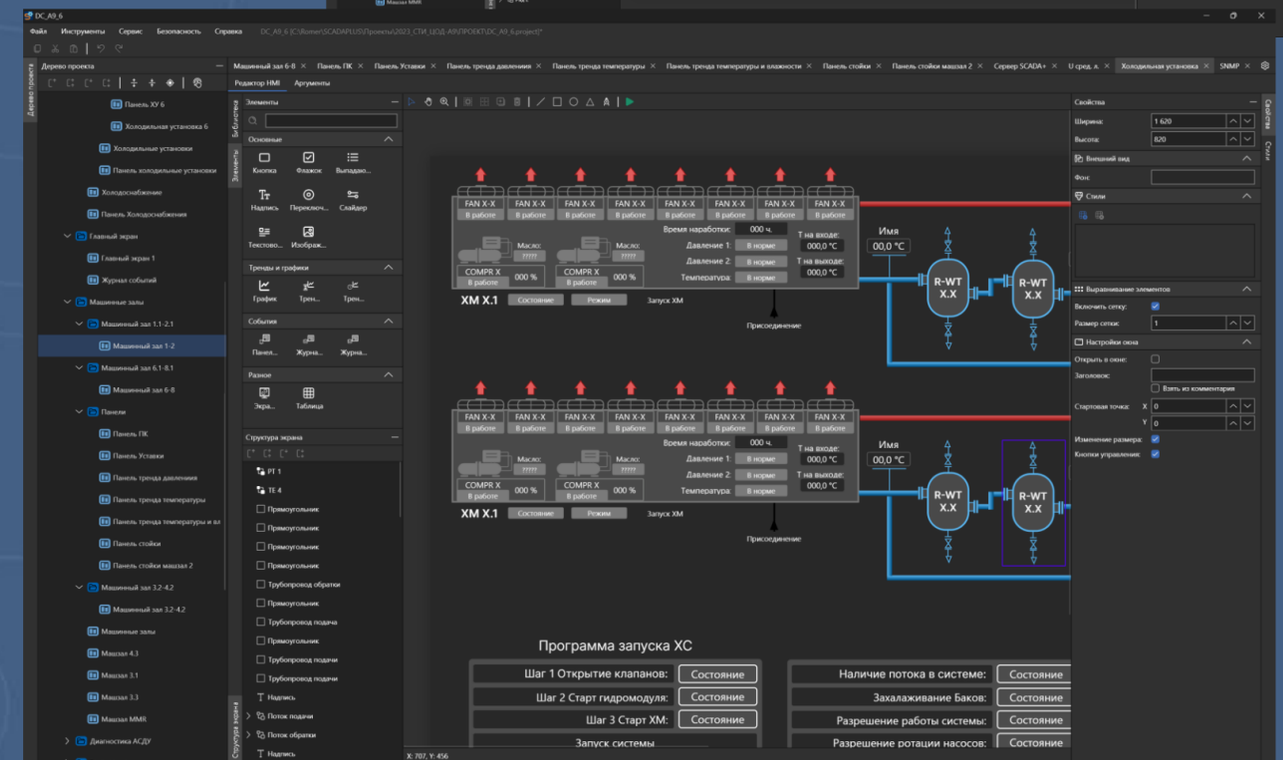
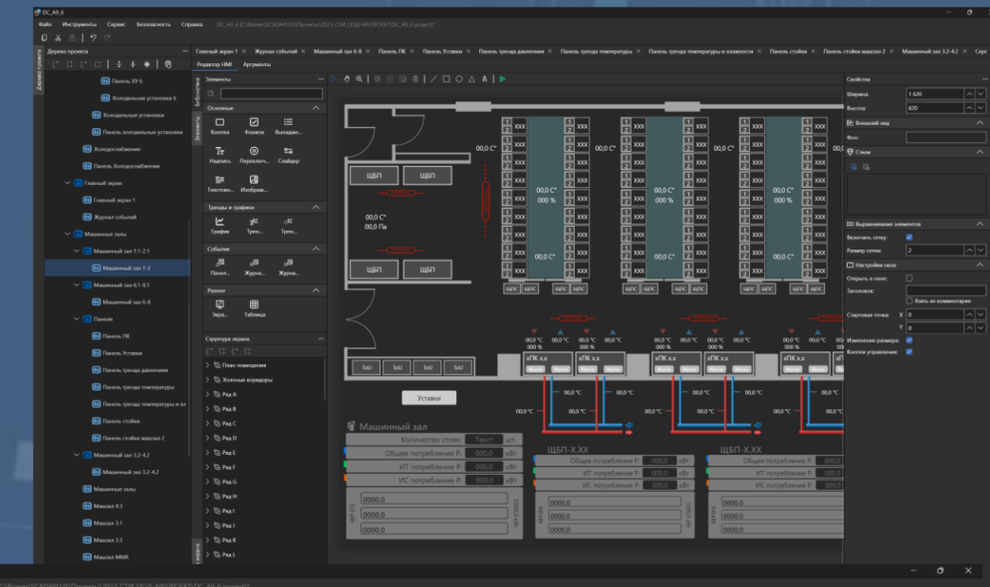
# ПРЕИМУЩЕСТВА SCADA+

SCADA+

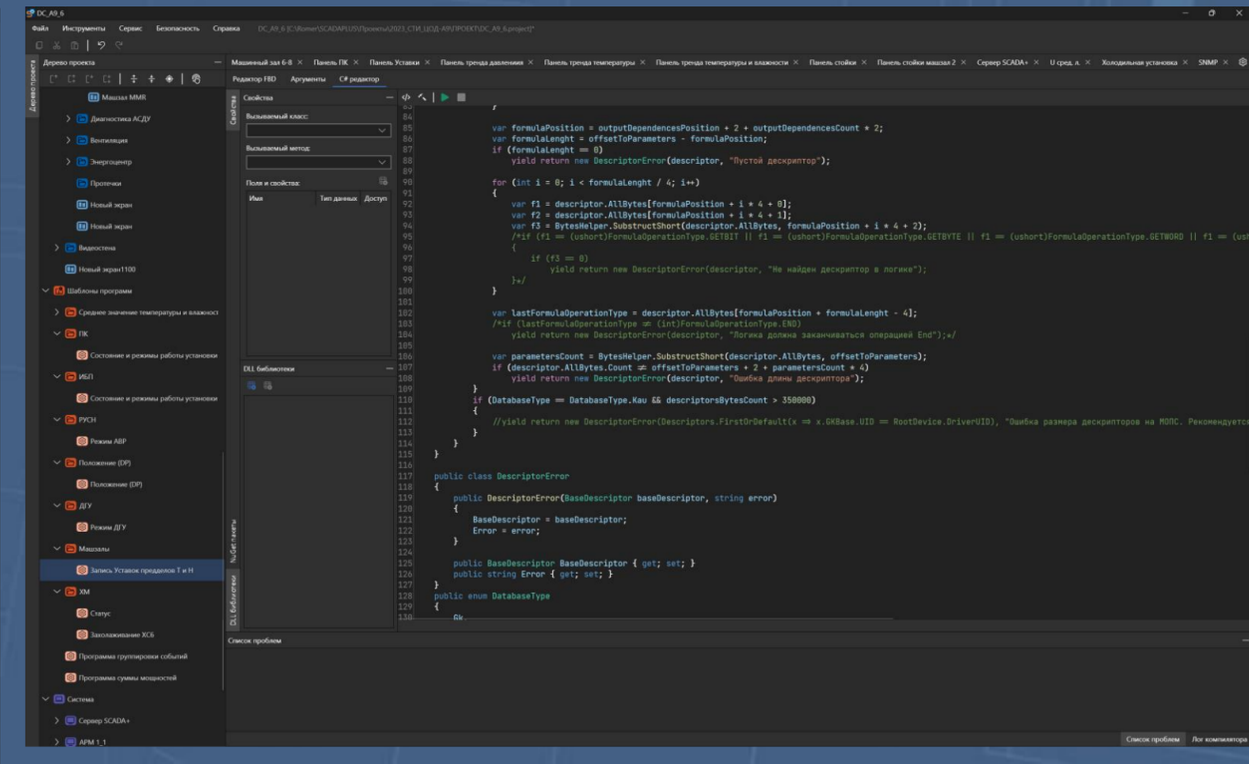
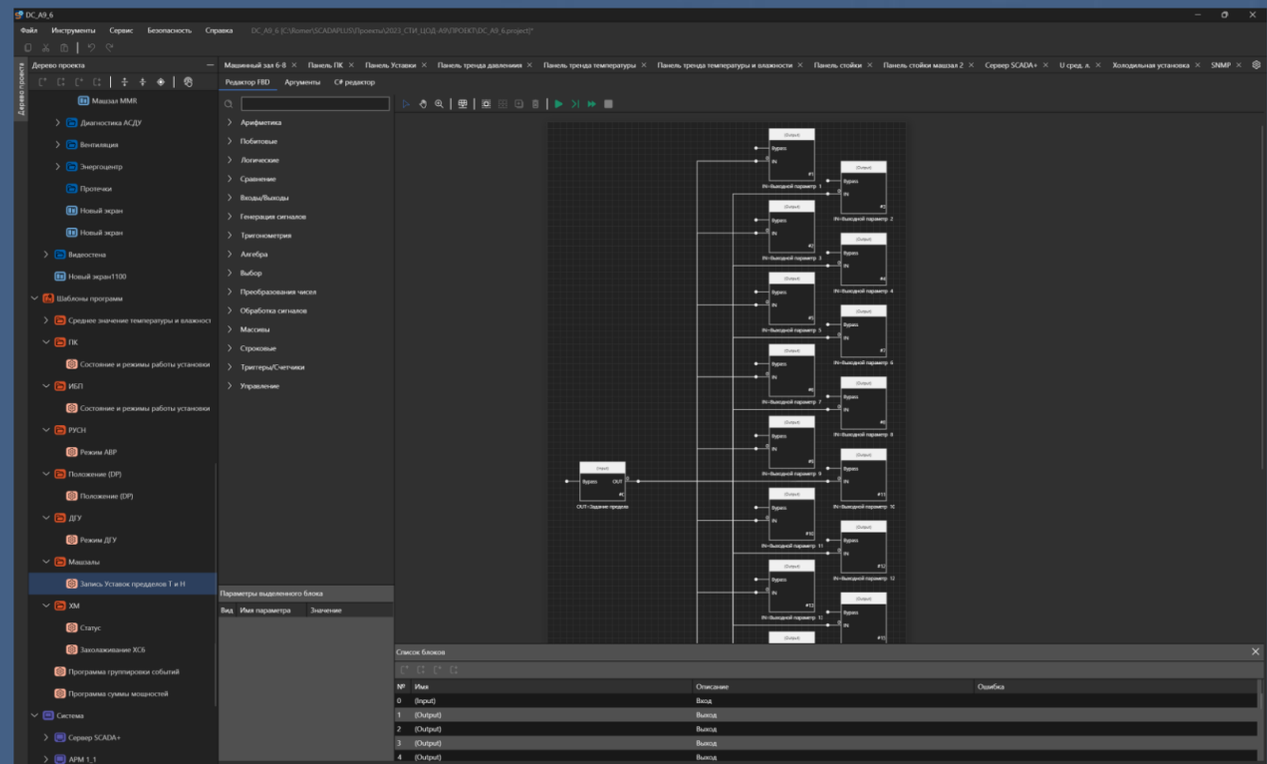
- Мультиплатформа
- Единая среда разработки
- Тиражирование компонентов
- Стили
- Единый формат проекта
- Скорость работы и требования к ресурсам

# Графика

- Единый интерфейс в MS Windows, Linux
- Векторная графика с поддержкой масштабирования
- Анимации свойств
- Функции управления
- Библиотеки компонентов
- Высокая скорость обработки
- Открытый формат компонентов (XML)



- Визуальный язык программирования FBD
- Скриптовый язык программирования C# (.Net)
- Высокая скорость обработки программ
- Единый редактор алгоритмов для ПЛК и АРМ



# Почему SCADA+

SCADA+

- Сокращение времени разработки
- Открытый формат проекта
- Многопользовательская разработка
- Нет процедуры подготовки проекта к запуску в рантайме
- Удобные средства отладки
- Поддержка стилей проекта
- Независимость от платформы

- ModBus RTU, TCP/IP, ASCII
- OPC UA (Client/Server)
- SNMP
- IEC104 (Client/Server)
- BacNetIP





# SCADAPLUS



Спасибо за внимание!

Тел.: +7(495) 005-41-55

e-mail: [info@scadaplus.ru](mailto:info@scadaplus.ru)

web: [scadaplus.ru](http://scadaplus.ru)