

Список протоколов, поддерживаемых ClearSCADA 2007

Serck Controls (SCL)

- eNET (DNP3)

Control Microsystems Inc. (CMI)

- SCADAPack Modbus
- SCADAPack RealFLO

Modbus

- RTU
 - Master
 - Slave
- TCP
 - Master
 - Slave
- ASCII

Allen-Bradley

- DF1 Full Duplex
- DF1 Half Duplex

Hilscher

- Profibus
- DeviceNet

Simple Network Management Protocol (SNMP)

DNP3

- Master
- Slave

Kingfisher Series II

Mitsubishi

- Master
- Slave

Kuipers Electronic Engineering TMX

- LU SEAL88
- LM-5 (программных версий 3x, 4x и 50)

- LM-8 (программных версий 3х, 4х и 50)
- LM-20 (программных версий 3х, 4х и 50)

Dynamic Data Exchange (DDE)

Internet Control Message Protocol (ICMP)

Simatic S7

IEC 60870-5-101

- Master
- Slave

IEC 60870-5-104

- Master
- Slave

Имеется поддержка следующих интерфейсов:

OLE for Process Control (OPC)

- Data Access (OPC-DA) (версия 1 и 2)
- XML Data Access (OPC XML-DA) (версия 1)
- Historic Data Access (OPC-HDA) (версия 1)
- Alarms and Events (OPC-AE) (версия 1)

Microsoft (только Win32)

- Windows Performance Monitor
- Open Database Connectivity (ODBC)

Business Objects (только Win32)

- Crystal Reports XI
- Crystal Reports XI R2 (SCX 6.66/ClearSCADA 2007 R1)

Paging/Text Messaging

- Telocator Alphanumeric Protocol (TAP) (версия 1.8)
- Multitone

Network Time Protocol (NTP)