

Уважаемые Клиенты и Партнёры!

АО «НВТ-Системы» приглашает Вас посетить наш стенд (Группа компаний ЭКСАРА) на 24-ой международной выставке «Оборудование и технологии для нефтегазового комплекса» «НЕФТЕГАЗ-2025» в ЦВК «Экспоцентр» (г. Москва) с 14 по 17 апреля 2025 года.

Режим работы: 14-16.04.2025 с 10.00 до 18.00
17.04.2025 с 10.00 до 16.00

На стенде будет представлена продукция, соответствующая Указу Президента РФ №166 для создания ДПАК (ПП1912):

Отечественная PCSU (DCS) и ПАЗ «МИРТС», созданная для построения АСУ ТП на опасных и особо опасных объектах, с демонстрацией:

- контроллер АРКС400, реализующий схему резервирования «2 из 3х», соответствующую требованиям **МЭК 61508 (SIL3)**;
- виртуальные контроллеры (**vPLC**) «АРКС», с демонстрацией их работы в режиме резервирования;
- программное обеспечение SoftLogic и SCADA, функционирующее в реальном времени на базе технологий цифровых двойников, единого пространства имен, эффективного сетевого обмена, с демонстрацией конфигурации **230 тысяч тегов**;
- контроллер АРКС400 с программной прошивкой НТИ МЭИ для применения на подстанциях и других электроэнергетических объектах;
- промышленный шлюз полевой шины на базе контроллера АРКС400 (9920 сигналов от УСО на 1 шлюз - цикл <100мс);
- межсетевой экран YN-R3500-АРКАН типа Д четвертого класса защиты с сертификатом ФСТЭК.

Промышленные коммутаторы из Реестра российской промышленной продукции для работы на объектах электроэнергетики с аппаратной поддержкой РТР 1588v2, PRP/HSR, с поддержкой МЭК 61850-3 и индустриальные Ethernet-коммутаторы L2/L3 с поддержкой PoE+, а также шлюзы протоколов (Modbus, МЭК 61850, МЭК 60870-5-104, МЭК 60870-5-101, МЭК 60870-5-103, DNP3), серверы последовательных устройств, серверы точного времени и промышленные IP/MPLS маршрутизаторы.

Транспортные и гибридные мультиплексоры для построения сетей на базе MPLS/MPLS-TP и SDN, с поддержкой технологий PDH, TDMoE, C37.94, низкоскоростных интерфейсов для технологических СПД.

Широкий ассортимент Enterprise-коммутаторов и маршрутизаторов всех уровней с Cisco-подобным CLI, в том числе модульных, для создания многоуровневых иерархических сетей, включая ядро сети и решения для центров обработки данных.

Комплексные решения для создания Wi-Fi сетей (включая портал авторизации) различных масштабов и исполнения, как в помещениях, так и на улице (с возможностью подключения внешних антенн), управляемые контроллерами сети с функциями кластеризации и виртуализации.

СХЕМА ПРОХОДА НА СТЕНД

Режим работы: 14-16.04.2025 с 10.00 до 18.00
17.04.2025 с 10.00 до 16.00

**ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»
ПАВИЛЬОН №2, ЗАЛ 1**

