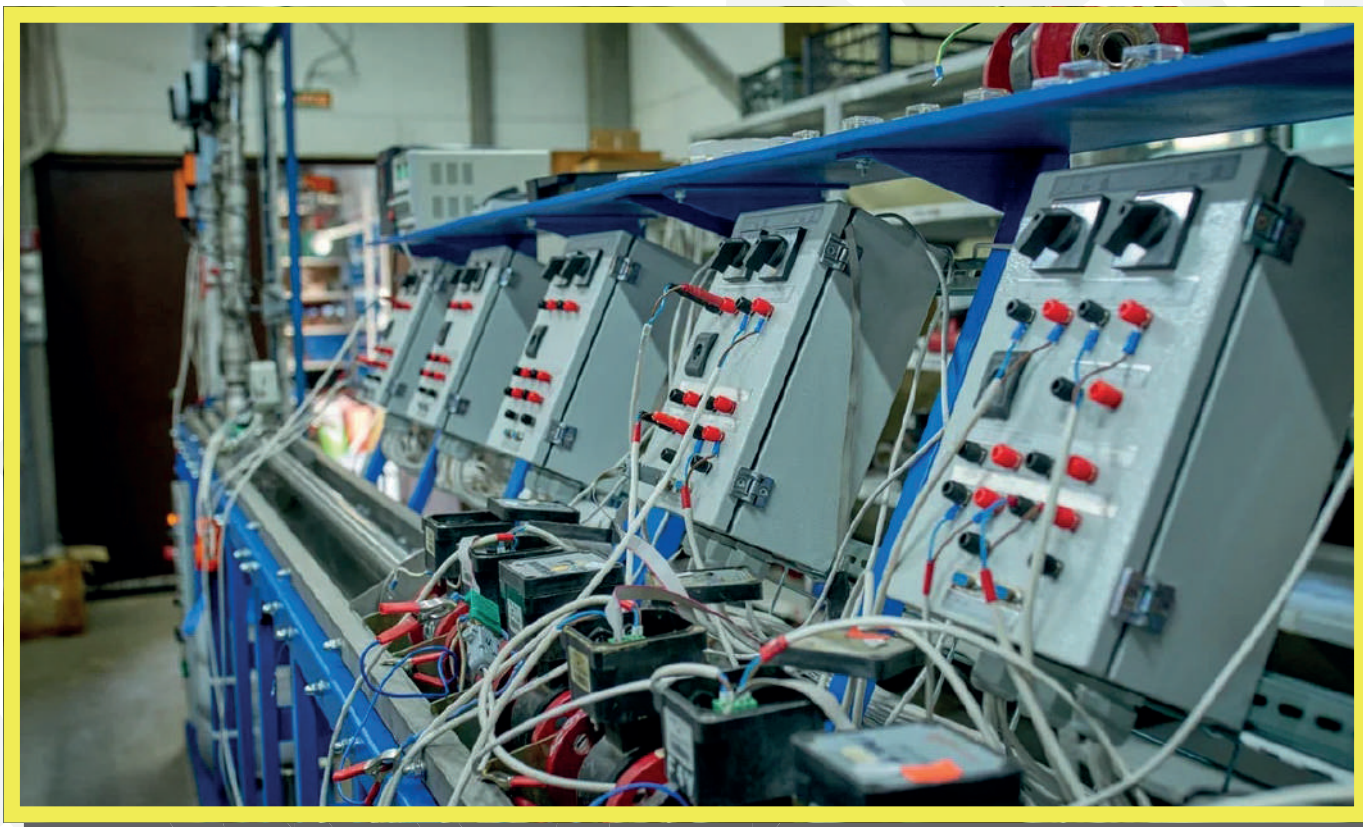


ГЕ ЛУКОН-ЭНЕРГО

Шкафы

- Автоматики
- Питания
- Управления



Низковольтные комплектные устройства (НКУ)

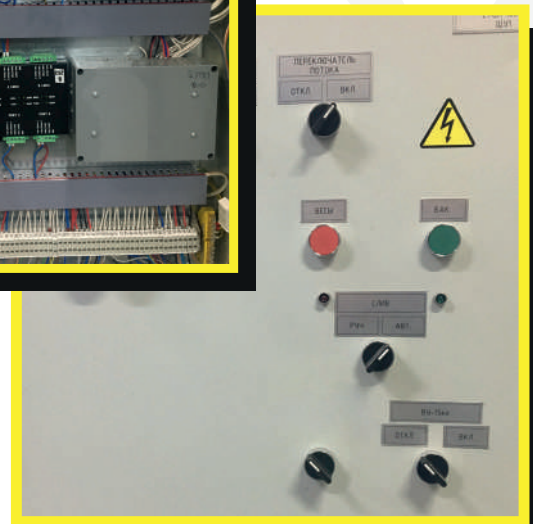
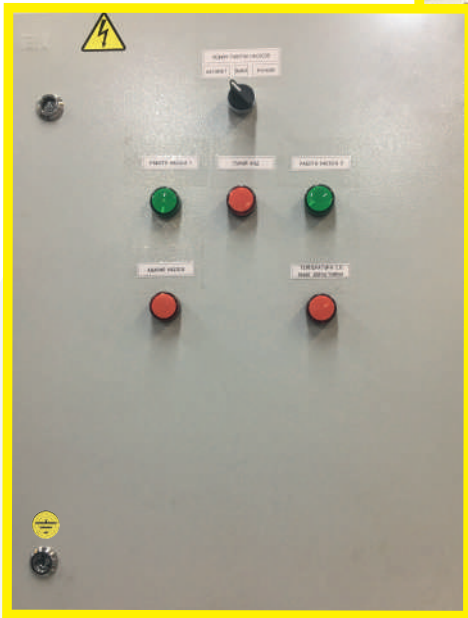
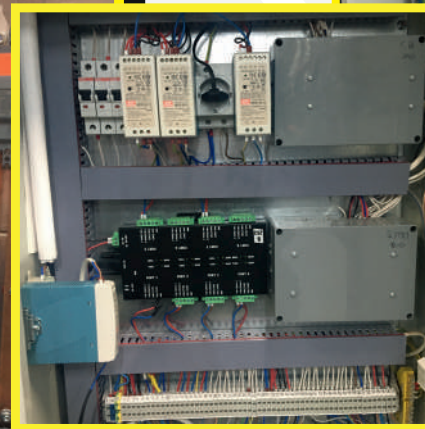
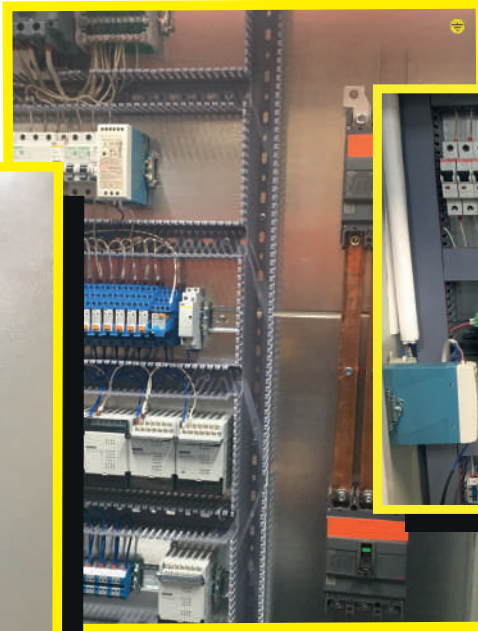
- Приём и распределение электрической энергии переменного тока;
- Управление различными видами электрооборудования;
- Защита от токов короткого замыкания и перегрузок.





Область применения:

- ЖКХ
- Нефтегазодобывающая отрасль
- Горно-обогатительные комбинаты
- Металлургия и машиностроение
- Объекты ТЭЦ и энергетический сектор
- Жилые и общественные здания
- Блочно-модульные и контейнерные установки
- и многие другие



Технические характеристики:

Наименование параметра	Значение
Габариты	Согласно техническому заданию
Номинальное напряжение основных (силовых)	~380/220 В, 50 Гц
Номинальное напряжение вспомогательных цепей	~220 В, 50 Гц/ =24В
Номинальный ток	1 .. 200А
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP 54 ... 67
Температура °С	-50 ... +60