

CHNT

Empower the World



**Ассортимент продукции CHINT
0,4-1150 кВ**

Оборудование низкого напряжения

Измерительные приборы

Многофункциональные измерительные приборы

Цифровые вольтметры и амперметры

Терминалы термомониторинга



PD666



PD7777



PA7777



TS-WTM-HP

Низковольтные РУ

Низковольтные РУ



NGC8

Модульные аппараты дифференциальной защиты

Дифференциальные автоматические выключатели



NB1L



NB2LE



NB4LE-AFD



NB310L



NBH8LE-40



NXBLE-63



NXBLE-63Y

Модульные аппараты дифференциальной защиты

Выключатели дифференциальные



NL1-100 S



NL1-63



NXL-63

Модульные аппараты распределение электроэнергии

Выключатели нагрузки

Модульные переключатели

Модульные розетки



NH4



NXHB



NZK



AC30-111

Модульные аппараты распределение электроэнергии

Дифференциальные автоматические выключатели



NBP-63R



NBI-63



NBI-63DC



NBI-63H



NXB-125



NXB-63



NXB-63H



NXB-63S



NB8-63M



NB8-40J

Модульные аппараты сигнализации и управления

Реле контроля жидкости

Трансформаторы

Электронные таймеры

Индикаторы

Импульсные реле

Кнопки



NJYW1



NDK



KG10D



NKG3



ND9



NJMC1



NP9

Модульные аппараты сигнализации и управления

Модульные контакторы

Реле времени

Реле контроля фаз



NCH8



NCH8-M



JSS48A



NJS5



NTE8



NJB1-X



NJYB3



XJ3-D

Оборудование низкого напряжения

Оборудование для защиты и управления двигателем

Комплексные защитные устройства для двигателя

Контакты



NJBK1



NJBK7



NKB1



NKB8



NC1, NC2



NC6



NXC

Оборудование для защиты и управления двигателем

Устройства плавного пуска

Пускатели

Контакты вакуумные

Преобразователи частоты



NJR2



NJR5



NQ3



NS2(X)



CJX1



NVF5/NVF2G

Оборудование для защиты и управления двигателем

Тепловые реле

Оборудование для компенсации реактивной мощности

Конденсаторы

Контакты

Регуляторы



NR2



NXR



BZMJ



NWC6



CJ19



NWK1

Оборудование сигнализации и управления

Кнопки управления

Световые индикаторы

Переключатели

Кнопочные пульты

Путевые выключатели



NP8/NP2



ND16



LW32



NP3



YBLX

Оборудование сигнализации и управления

Миниатюрные реле

Силовые аппараты распределения энергии

Автоматические выключатели в литом корпусе

Воздушные автоматические выключатели



JSZ3



JSZ6



JZX



NJDC-17



NM8N



NXM(S)



NA1



NA8

Силовые аппараты распределения энергии

Выключатели-разъединители

Выключатели-разъединители/рубильники

Откидные выключатели-разъединители

Предохранители



NM8NSD(AC/DC)



NH1



NH40



NF2



NHR17



NHRT40



RT28



RT36

Оборудование низкого напряжения

Модульные аппараты защиты повышенного напряжения сети

Ограничители импульсных перенапряжений



NU6-IIG



NXU-IIG/F



NXU-I-II

Оборудование для автоматического ввода резерва

Устройства автоматического ввода резерва



NXZ



NXZB



NXZM



NZQ7

Оборудование среднего напряжения

Распределительные устройства 6-35 кВ

КРУ с воздушной изоляцией



KYN28A



KYN61

РУ «Экодизайн»



NS7



XGN118

РУ с элегазовой изоляцией



NG7-12-40,5 (RMU)



NG7-12-40,5 (Z)



NGH

Коммутационные аппараты 6-35 кВ

Коммутация в вакуумной среде



NV1



NV2



NV3



NXV



Smart NV

Силовые трансформаторы 6-35 кВ

Силовые трансформаторы с масляной изоляцией



S9-S11

Силовые трансформаторы с сухой изоляцией



SCB



SCBH

Измерительные трансформаторы

Трансформаторы напряжения



JDZ



LMZJ

Трансформаторы тока



LSY



LCZ

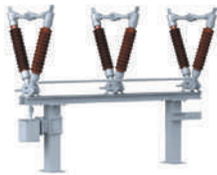


LZBZ9

Оборудование высокого напряжения

Высоковольтные разъединители и заземлители 35-220 кВ

Элегазовые разъединители



GWS 110 кВ



GWS 220 кВ



GW23 220кВ

Элегазовые разъединители



GW7E 220 кВ



GW4F 35-220 кВ

Заземлители



JW 110-220 кВ

Высоковольтные выключатели 35-220 кВ

Элегазовые выключатели



LW8A 35 кВ



LW36 110 кВ



LW43 220 кВ



LW43A 220 кВ

Высоковольтные трансформаторы 126-750 кВ

Силовые трансформаторы с масляной изоляцией



126-170 кВ



252-420 кВ



550 кВ



750 кВ

Высоковольтные ограничители перенапряжения и изоляторы 0,23-1150 кВ

ОПН



0,22-500 кВ

Изоляторы



до 1000 кВ

НАША ПРОДУКЦИЯ



Низковольтное оборудование



Измерительные приборы



Электроустановочные изделия и «Умный дом»



Производство графена



Автоматические зарядные системы для автомобилей



Распределение и передача электроэнергии 6-750 кВ



Системы автоматизации



Фотоэлектрические системы и системы накопления энергии

Оборудование CHINT сертифицировано международными аттестационными компаниями KEMA, CESI, ANSI, RoHS

Оборудование высокого напряжения

Высоковольтные шунтирующие реакторы 40,5-550 кВ

Реакторы 40,5-550 кВ



40,5-170 кВ



252-420 кВ



550 кВ

Высоковольтные КРУЭ 145-550 кВ

КРУЭ

Гибридные КРУЭ



ZFW21A-145 до 145 кВ



ZFW34A-252 до 252 кВ



ZFW34-550 до 550 кВ



145 кВ

Высоковольтные трансформаторы тока 110-220 кВ

Элегазовые трансформаторы тока

Масляные трансформаторы тока



LVQB 110 кВ



LVQB 220 кВ



LVB 110 кВ

Масляные трансформаторы тока



LVB 220 кВ



LB7 110 кВ



LB9 220 кВ

Высоковольтные трансформаторы напряжения 35-220 кВ

Элегазовые трансформаторы напряжения

Масляные трансформаторы напряжения

Емкостные трансформаторы напряжения



JDQXF 110 кВ



JDX6 35 кВ



JDCF 220 кВ



TYD 110 кВ



TYD 220 кВ

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ



Нефтяная отрасль



Металлургия



Промышленность



Гражданское строительство

Россия

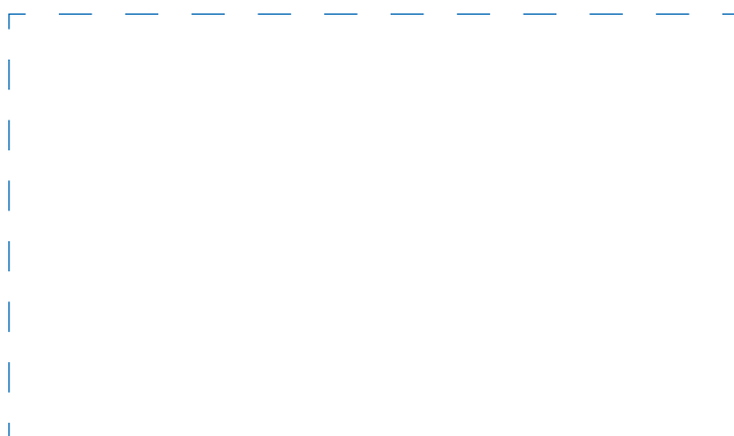
ООО «Чинт Электрик»
Москва, Автозаводская, 23А, к2
Бизнес-центр "Парк Легенд"
Тел.: +7 (800) 222-61-41
Тел.: +7 (495) 540-61-41
E-mail: info@chint.ru
www.chint.ru
t.me/chintrussia
vk.com/chintrussia



chint.ru



[chintrussia](https://t.me/chintrussia)



© Все права защищены компанией CHINT

Спецификации и технические требования могут быть изменены без предварительного уведомления. Пожалуйста, свяжитесь с нами для подтверждения соответствующей информации о заказе.