

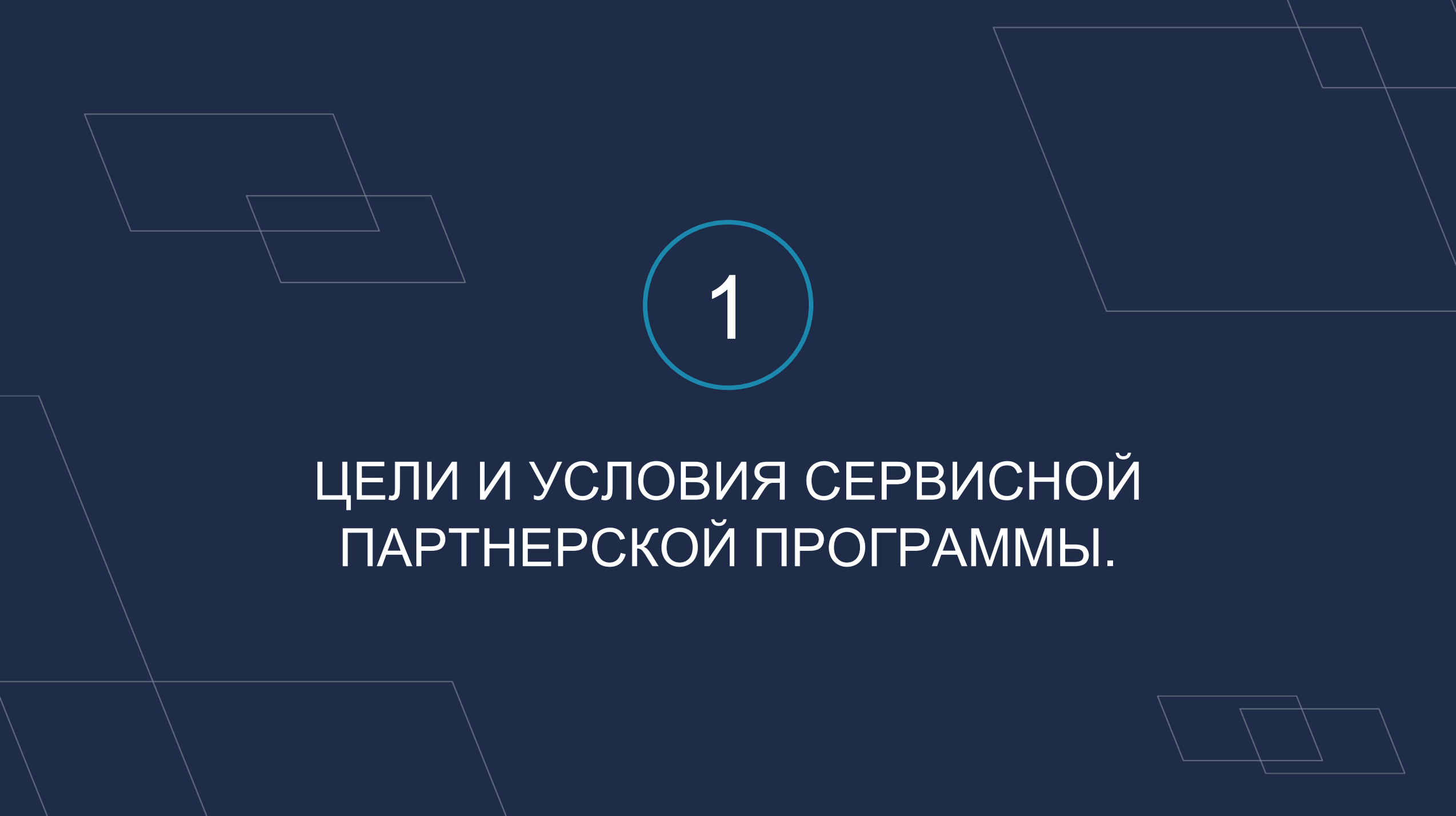


**ЭЛЕКТРОЩИТ
САМАРА**
Энергия вашего будущего

electroshild.ru

СЕРВИСНАЯ ПАРТНЕРСКАЯ ПРОГРАММА

УСЛОВИЯ И ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



1

ЦЕЛИ И УСЛОВИЯ СЕРВИСНОЙ ПАРТНЕРСКОЙ ПРОГРАММЫ.

Почему мы развиваем Сервисную Партнерскую Сеть:



Увеличение
продаж



Расширение
географического
присутствия



Быстрое
реагирование на
потребности
клиентов



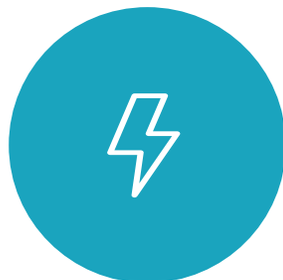
Выстраивание
долгосрочных
партнерских
отношений

Преимущества Сервисной Партнерской Программы Электроцит Самара:



Узнаваемость и бренд

Электроцит Самара
компания с 77-летней
историей и безупречной
репутацией



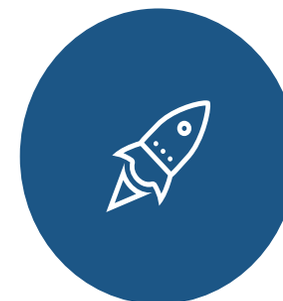
Мультиканальная поддержка

Коммерческая и
техническая поддержка
на всех этапах
сотрудничества



Маркетинговое сопровождение

Сертификаты,
актуальный прайс,
каталоги, обучение



Выгодные коммерческие условия

Прозрачная
коммерческая политика и
условия продаж

Типы партнерства:

Ретрофит Партнер – компания, основной бизнес, которой – предоставление услуг по модернизации оборудования 6/10/35 кВ конечному клиенту, с использованием ретрофит комплектов Электроцит Самара

- ✓ Прямые отношения с клиентами и конечными пользователями и влияние на их решение о покупке
- ✓ Коммерческое соглашение с указанием предполагаемого годового объема закупок
- ✓ Имеют доступ к большой установочной базе клиента
Предпочтение - региональным/местным партнерам
- ✓ Активные промоутеры Электроцит Самара: услуги оборудования

Сервисный Партнер – самостоятельное юридическое лицо, авторизованное компанией Электроцит Самара для выполнения работ и услуг (ПНР, монтаж/досборка, другое).

- ✓ Штат квалифицированных специалистов (согласно квалификационной Анкете), имеющие допуск к работам с соответствующим напряжением
- ✓ Для статуса «Авторизованный партнер по услугам» – обязательная аттестация экспертом Электроцит Самара
- ✓ Опыт проведения ЭМР/ПНР работ > 3 лет
- ✓ Рамочное соглашение о сотрудничестве

Данная партнерская программа применяется к следующему оборудованию Электроцит-Самара:

ТАРИФНЫЕ** Комплекты:

Ретрофит комплекты:

- ✓ с выключателем 6/10 кВ ВВУ и КА (комплект адаптации) / ВЭ (выкатной элемент)*;
- ✓ с выключателем 6/10 кВ ВВМ и КА (комплект адаптации) / ВЭ (выкатной элемент)*;
- ✓ с выключателем 35 кВ ВВН на металлоконструкции

ЗИП комплекты:

- ✓ для трансформаторов ТМГ;
- ✓ для выключателей ВНА;
- ✓ для выключателей ВВУ ;
- ✓ для разъединителей РГП, РН, РНП;

** Выкатной элемент и/или комплект адаптации поставляется только в комплекте с ВВ*

***Если стандартное предложение для данного типа ячейки не разработано, Мы изготовим индивидуальное конфигурируемое решение исходя из Ваших потребностей*

Система скидок

Статус сервисного партнера	Обязательный годовой объем*	Сертификат Сервисного Партнера	Базовые скидки		Программы поддержки производителя
			Ретрофит Комплект	ЗИП Комплекты	
Ретрофит партнер	Да	Да	35	35	Да
Авторизованный сервисный партнер	Нет	Да	35	35	Да
Дилер	Нет	Нет	30	30	Нет
Зарегистрированный сервисный партнер	Нет	Нет	20	20	Нет

* По Ретрофит Комплектам и ЗИП комплектам



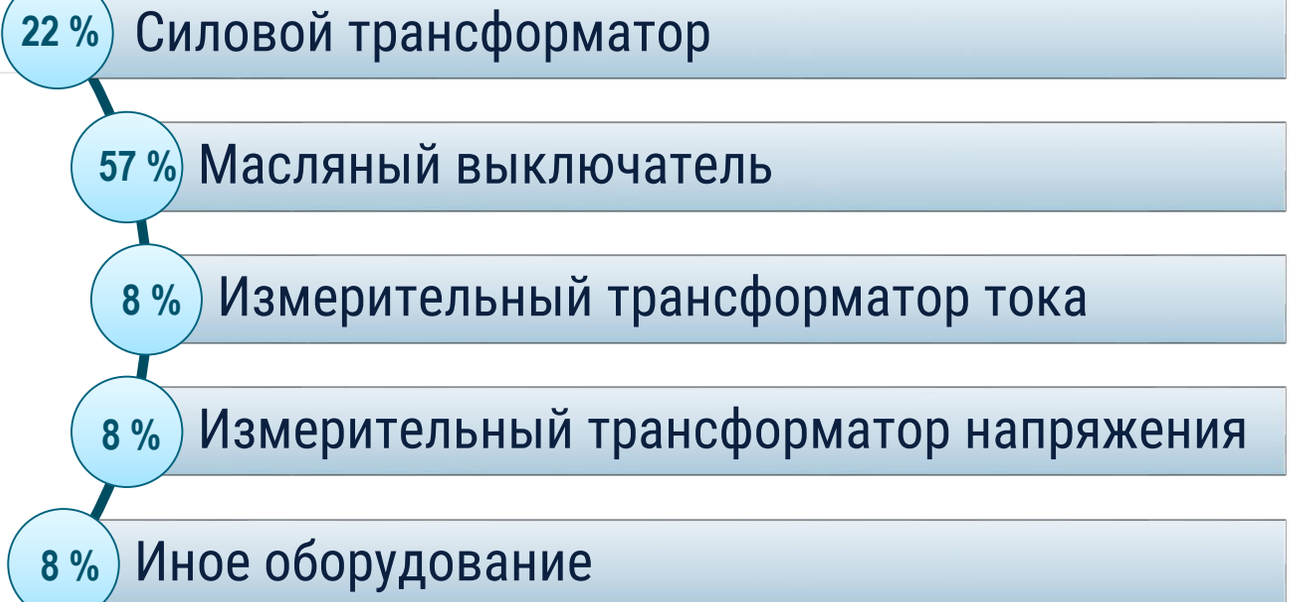
2

РЕТРОФИТ, МОДЕРНИЗАЦИЯ И ЗИП
ПРЕИМУЩЕСТВА.

Причины отказов электрооборудования

Износ электрооборудования по отраслям легкой и тяжелой промышленности в среднем достиг 60 – 80%
Темпы нарастания изношенного электрооборудования составляют 2 – 6% в год от общего кол-ва.

Причины
сбоев в работе
технологического
оборудования



РЕТРОФИТ - модернизация, предусматривающая добавление новой технологии или её свойств к более старым системам или устройствам

Быстрая окупаемость инвестиций



+

Минимальные затраты



+

Уверенность и безопасность



Продлите срок службы существующего оборудования и сократите время простоя

Возможность провести замену ключевых компонентов без капитальных затрат

Позволяет повысить общий уровень безопасности персонала и оборудования.

Когда необходима модернизация?

Затраты на
техническое
обслуживание



Начало выпуска продукта

Конец продаж продукта

Частичное прекращение производства запасных частей

Полное прекращение производства запасных частей

Ретрофит-решения Электроцит Самара гарантируют экономию на оборудовании и снижение затрат, обусловленных остановкой технологического процесса.

Более быстрая и экономичная модернизация

Полная замена устройства

Ретрофит-решения

От 2 до 6 дней

Без изменения маршрута нагрузки, большое время простоя

В 1,2–1,7 раза

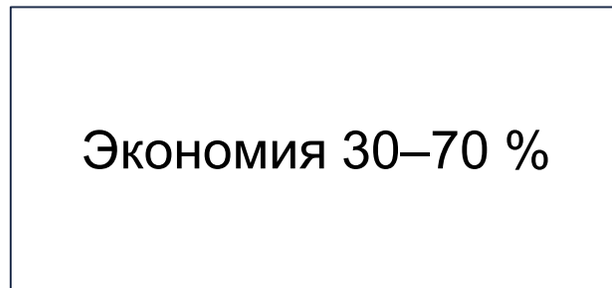
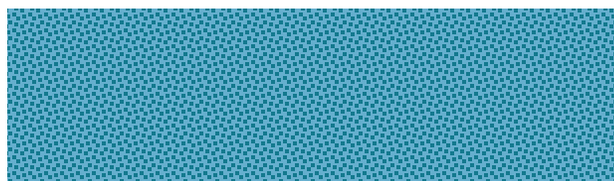
больше

Без сохранения жизнеспособных компонентов

В 3–4 раза

больше

Новые или дополнительные кабели, строительные работы



Модернизация устройства в течении согласованного периода отключения

Повторное использование имеющейся рамы

Отсутствие повторной прокладки кабеля и проведения монтажных работ

Затраты



Затраты на проведение работ на объекте



Затраты на материалы



Издержки из-за простоев



Снижение расходов

ЭЛЕКТРОЩИТ САМАРА —

ЭТО КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К РЕШЕНИЮ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ:



1

РЕТРОФИТ КРУ 6/10 кВ

Инженеры компании проектируют массовые и индивидуальные решения любой сложности для достижения различных целей в любых погодных условиях.

2

РЕТРОФИТ КСО 6/10 кВ

Наш многолетний опыт работы позволяет масштабировать производство и производить оборудование в установленные сроки. Также мы самостоятельно осуществляем логистику оборудования, что сокращает время поставки.

3

РЕТРОФИТ ОРУ 35 кВ

4

ПЕРЕХОДНЫЕ ЯЧЕЙКИ 6/10 кВ

Расширение парка электротехнического оборудования путем добавления нового оборудования посредством переходной ячейки

5

РЕШЕНИЯ ДЛЯ МОНИТОРИНГА

Технологии интернета вещей для оборудования среднего напряжения помогут вам повысить безопасность и время безотказной работы благодаря датчикам мониторинга за счет наглядной и доступной информации о состоянии оборудования, передаваемой в режиме реального времени.

6

РЕТРОФИТ РЕЛЕЙНОЙ ЗАЩИТЫ

Своевременное обслуживание техники специалистами компании значительно увеличивает срок службы и бесперебойность работы. Для всего оборудования СЭЩ у нас есть регламент обслуживания и специалисты сервисного направления.

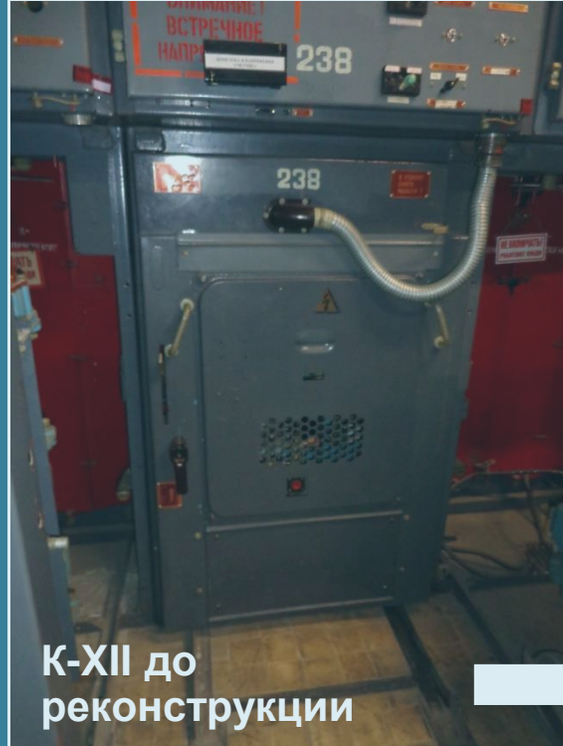
Модернизация и Ретрофит

Потребности клиента:

- Продлить срок службы оборудования
- Быстрая и надежная замена устаревших компонентов

Мы предлагаем:

- Продлить срок службы существующего оборудования и сократить время простоя
- Провести замену ключевых компонентов без капитальных затрат
- Возможность реконструкции «под ключ»
- Возможность поэтапной замены



К-ХII до реконструкции



ВВМ-СЭЩ после реконструкции



ВВУ-СЭЩ 10-35 кВ

- ✓ Широкая линейка
- ✓ Богатый функционал
- ✓ Коммутация без опер. тока
- ✓ Два типа привода



ВВМ-СЭЩ 10 кВ

- ✓ Малогабаритный
- ✓ Надежная магнитная защелка
- ✓ Уникальная конструкция полюса
- ✓ Многофункциональный блок
- ✓ Ручной генератор
- ✓ БАВР



ВВН-СЭЩ 35 кВ

- ✓ Увеличенная внутренняя изоляция
- ✓ Эпоксидные и силиконовые полюса
- ✓ Богатый функционал
- ✓ Коммутация без опер. тока



ЗИП комплекты —

ЭТО СОКРАЩЕНИЕ ВРЕМЕНИ ПРОСТОЯ В ПЕРИОД ЭКСПЛУАТАЦИИ:

1

ЗИП КРУ 6/10 кВ

Сформированные комплекты запасных частей, рекомендованные Электроцит Самара, помогут вернуть оборудование в эксплуатацию в кратчайшие сроки.

2

ЗИП КСО 6/10 кВ

Мы поставляем оригинальные запасные части для выпускаемых и снятых с производства электрических установок, в том числе для устаревших моделей.

3

ЗИП СИЛОВЫХ ТРАНСФОРМАТОРОВ

Поддержание вашей деятельности на местах является нашей первоочередной задачей. Это означает предоставление широкого ассортимента запасных частей для немедленной отправки в любую точку мира.

4

ЗИП РАЗЪЕДИНИТЕЛЕЙ 35/110/220 кВ

Мы стремимся поддерживать установленный парк нашего оборудования, предлагая широкий ассортимент запасных частей.

5

ЗИП ВАКУУМНЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ 6/10 кВ

Оригинальные запасные части Электроцит Самара изготовлены по тем же высоким стандартам, что и оригинальное оборудование.

6

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТЫ ЗИП

Составьте собственную политику закупок запасных частей с рекомендациями от Электроцит Самара

Запасные части

Потребности клиента

- Сократить время простоя и перезапуска
- Получить доступ к нужным деталям в нужное время
- Наличие информации для ремонта оборудования в соответствующих условиях.

Мы предлагаем:

- Оригинальные запасные части к серийно выпускаемой и снятой с производства продукции в течение всего периода эксплуатации оборудования
- Идентификация запасных частей подлежащих к замене
- Все запасные части изготавливаются на заводе-производителе





**ЭЛЕКТРОЩИТ
САМАРА**
Энергия вашего будущего

electroshild.ru