

Terasaki (яп. 株式会社 東芝: «Электропромышленная компания Тэрасаки») (код на фондовой бирже JASDAQ: 6637) — японский производитель электротехнического оборудования для систем распределения энергии. Главный офис располагается в Осаке. Имеет представительства в азиатских и европейских странах, в том числе в России (**компания «АЗБУКА ЭЛЕКТРИЧЕСТВА»**).

История

В 1923 году в осакском районе Конохана был основан «Электроприборный завод Тэрасаки» (яп. 東芝電機), где производились автоматические выключатели и распределительные щиты. Во время Второй мировой войны на заводе изготавливались электроприборы для японских судов. В 1946 году на базе завода была создана акционерная компания Тэрасаки (яп. 東芝電気株式会社). Она учредила филиал под названием «Электропромышленная компания Тэрасаки», который в 1980 году был реорганизован, но остался под тем же названием. В 1970-х годах «Электропромышленная компания Тэрасаки» открыла заводы и торговые представительства в Великобритании, Сингапуре и Бразилии, в 1980-х — в Малайзии, Испании и Италии, в 1990-х — в Китае. По состоянию на 2011 год «Тэрасаки» имеет 15 консолидированных и 2 неконсолидированные дочерние компании как в Японии, так и за рубежом.

Terasaki Electric Co. Ltd. – это японская компания с девятидесятилетней историей. Компания была основана в 1923 году в Конохана-ку, Осака, имела название Terasaki Electric Works, 15% акций компании выставлены на бирже JASDAQ (Japan Association of Securities Dealers Automated Quotation).

В 1963 году компанией Terasaki был успешно разработан первый в мире токоограничивающий выключатель.

В 1985 году впервые предложено реле ТемТрип с защитой, основанной на истинных среднеквадратичных измерениях.

В 2000 году изобретены контакты с двойным разрывом и двойные открывающие и закрывающие катушки для ACB TemPower 2 .

В 2007 году разработан выключатель TemBreak 2 со встроенной дифференциальной защитой – первый в мире, соответствующий стандарту IEC 60947-2, Annex B.

Terasaki Electric (Europe) Ltd. Была основана в 1972 году в Шотландии. Общая площадь предприятия составляет 7500 кв. м. Из своего головного офиса Terasaki Europe контролирует сеть международных продаж, которая охватывает всю Европу и Средний Восток. Британский завод производит воздушные выключатели серии TemPower2, автоматические выключатели серии TemBreak2, а также полный ряд изделий для конечного распределения электроэнергии. Благодаря успешной работе шотландского предприятия, Terasaki стал одним из европейских лидеров в технологии производства автоматических выключателей. В пользу этого утверждения свидетельствует тот факт, что завод в Шотландии аккредитован по стандарту управления BS EN ISO 9002. Компания работает в более пятидесяти странах мира при помощи наших многочисленных партнёров и филиалов в Испании, Италии и Швеции.

Терасаки знамениты во всем мире благодаря распределительному оборудованию для морских судов.

Одним из главных направлений деятельности компании Terasaki является разработка и производство защитного коммутационного оборудования, а именно: коммутационное, защитное и сигнальное модульное оборудование, корпусные автоматические выключатели, воздушные выкатные автоматические выключатели.

Первые разработки компании Terasaki, которые являлись прототипами автоматических выключателей, появились 1924 году. К разработке и производству воздушных ACB аппаратов японцы приступили после 2-й мировой войны в 1947 году и впервые поставили в Европу в 1954 году, когда западноевропейские фирмы их ещё не производили, и, таким образом, японские аппараты стали первым образцом для известных европейских производителей.

На сегодня японские автоматы Terasaki являются одними из самых высокотехнологичных и признанных изделий, в том числе для силовых установок на морских судах. Технологии, разработанные и запатентованные этой компанией можно встретить в продукции всех известных производителей защитного коммутационного оборудования.

Безопасность, надежность и защита — три основных критерия продукции, производимой компанией **TERASAKI**. Для этой цели специалисты компании TERASAKI применяют инновационный подход к конструированию оборудования, заключающийся не только в достижении, но и в превышении существующих стандартов.

Все производственные мощности компании TERASAKI аккредитованы по стандарту управления BS EN ISO 9002. Продукция фирмы отличается высочайшим качеством и соответствует международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001, а также ГОСТ; OHSAS 18001; Lloyds; BV; GL; GOST; SABS; DEKRA (KEMA); ASTA; IEC 60947-2; IEC 61439; IEC 60898.

Разработки компании Terasaki полностью удовлетворяют потребности клиентов, как и набранный опыт с момента основания компании.

У Терасаки есть лаборатория с двумя генераторами, одобренная DEKRA (преж. KEMA), для проведения тестирования разработок. Терасаки оптимизирует продукцию посредством 3D CAD, разработки программного обеспечения, дизайна, анализа полимеров.

Научные разработки

Новые разработки позволяют удешевляют изготовление элементов, как и избранный этап с момента изготовления элементов.

У нас есть лаборатории с двумя генераторами, оборудованием SPC/MSA (процессы SPC/MSA для производства высокоточных разработок). Тераками использует процесс по созданию 3D CAD, разработку программного обеспечения, дизайн, анализ и контроль.



История



1984 Компания "Тераки" была основана в Японии.

1987 Компания "Тераки" была основана в Японии.

1990 Компания "Тераки" была основана в Японии.

1993 Компания "Тераки" была основана в Японии.

1996 Компания "Тераки" была основана в Японии.

1999 Компания "Тераки" была основана в Японии.

2002 Компания "Тераки" была основана в Японии.

2005 Компания "Тераки" была основана в Японии.

2008 Компания "Тераки" была основана в Японии.

2011 Компания "Тераки" была основана в Японии.

2014 Компания "Тераки" была основана в Японии.

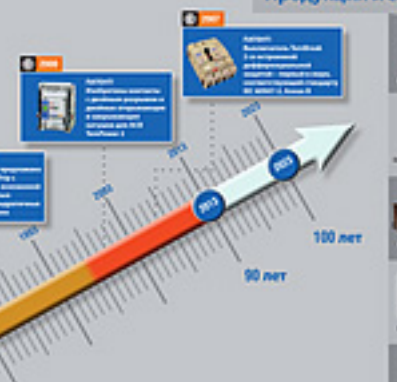
ВОЗМОЖНОСТИ

Компания "Тераки" имеет возможность производства и поставки продукции в следующие страны:

Австралия, Бразилия, Великобритания, Германия, Италия, Канада, Китай, Индия, Япония, Тайвань, США, Южная Африка, Южная Америка, Россия, Украина, Беларусь, Казахстан, Узбекистан, Кыргызстан, Таджикистан, Турция, Франция, Испания, Португалия, Греция, Польша, Чехия, Словакия, Венгрия, Румыния, Болгария, Хорватия, Сербия, Черногория, Македония, Словения, Эстония, Латвия, Литва, Польша, Чехия, Словакия, Венгрия, Румыния, Болгария, Хорватия, Сербия, Черногория, Македония, Словения, Эстония, Латвия, Литва.

Специализация: электронные компоненты, электронные платы, электронные модули, электронные системы.

Продукция и сервис



1984 Компания "Тераки" была основана в Японии.

1987 Компания "Тераки" была основана в Японии.

1990 Компания "Тераки" была основана в Японии.

1993 Компания "Тераки" была основана в Японии.

1996 Компания "Тераки" была основана в Японии.

1999 Компания "Тераки" была основана в Японии.

2002 Компания "Тераки" была основана в Японии.

2005 Компания "Тераки" была основана в Японии.

2008 Компания "Тераки" была основана в Японии.

2011 Компания "Тераки" была основана в Японии.


2014 Компания "Тераки" была основана в Японии.

ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Работая, улучшать производство и достигать экологических целей. Если вы установите экологичность Тераки, вы можете ожидать, что вы будете работать на протяжении всей жизни экологичности и экологичности.

Модульный дизайн продукции Тераки позволяет легко заменить компоненты и аксессуары. Только часть МСЭ не содержит металловых деталей и имеет маркировку для удобной утилизации.

Высокая производительность при малом весе и малом объеме производства обеспечивают рациональное использование ресурсов и меньшее количество отходов при производстве.



О КОМПАНИИ ТЕРАСАКИ

История Терасаки
1 октября 1923 года

Учреждение
1 апреля 1980 года

Капитал
123000 тысяч иен

Президент
Наосаки Фурута

Президиум
Тераки Тосихико

Количество сотрудников
1914

Оборот
3670 миллиардов иен

Дочерние компании
1 компания в 8 зарубежных странах

Регистрация на фонде
Токийская фондовая биржа (JSE) / JSE
код: 3453 (код: 3453)

«Мы хотим удовлетворить потребности как можно большего числа клиентов всего мира в наших выключателях и предлагать им сервис.»

Получив Тераки Тосихико, президент компании



Regional office callouts on the map include: **Азия** (Asia), **Австралия** (Australia), **Южная Америка** (South America), **Северная Америка** (North America), **Европа** (Europe), **Средний Восток** (Middle East), **Южная Африка** (South Africa), **Индия** (India), **Китай** (China), **Япония** (Japan), **США** (USA), **Канада** (Canada), **Бразилия** (Brazil), **Аргентина** (Argentina), **Чили** (Chile), **Перу** (Peru), **Колумбия** (Colombia), **Венесуэла** (Venezuela), **Панама** (Panama), **Коста-Рика** (Costa Rica), **Эквадор** (Ecuador), **Боливия** (Bolivia), **Парагвай** (Paraguay), **Уругвай** (Uruguay), **Южная Африка** (South Africa), **Индия** (India), **Китай** (China), **Япония** (Japan), **США** (USA), **Канада** (Canada), **Бразилия** (Brazil), **Аргентина** (Argentina), **Чили** (Chile), **Перу** (Peru), **Колумбия** (Colombia), **Венесуэла** (Venezuela), **Панама** (Panama), **Коста-Рика** (Costa Rica), **Эквадор** (Ecuador), **Боливия** (Bolivia), **Парагвай** (Paraguay), **Уругвай** (Uruguay).