

РИКЕН КЕЙКИ КО., ЛТД

67 лет со дня основания

Мировой лидер в производстве газоаналитических систем

ИСО 9001 Сертификат Соответствия Качества
ИСО 14001 Сертификат Экологической Безопасности





О компании

- ◆ Президент : Йосио Накаджима
- ◆ Дата основания: 15 марта 1939
- ◆ Адрес : Япония, 174-8744, Токио
Итабаши-ку, 2-7-6 Азусава
- ◆ Основной капитал: JPY2,565,500,000.-
(US\$22,027,132.-)
(Валютный курс: J\116.47/1US\$)
Объявленный акционерный капитал : 62,000,000
Выпущенные в обращение ценные бумаги: 23,661,000
- ◆ Токийская Фондовая Биржа
- ◆ Штат : 750 человек
(Включая департамент технической поддержки)

Продажи

- За последние 3 года –

◆ Март 2006

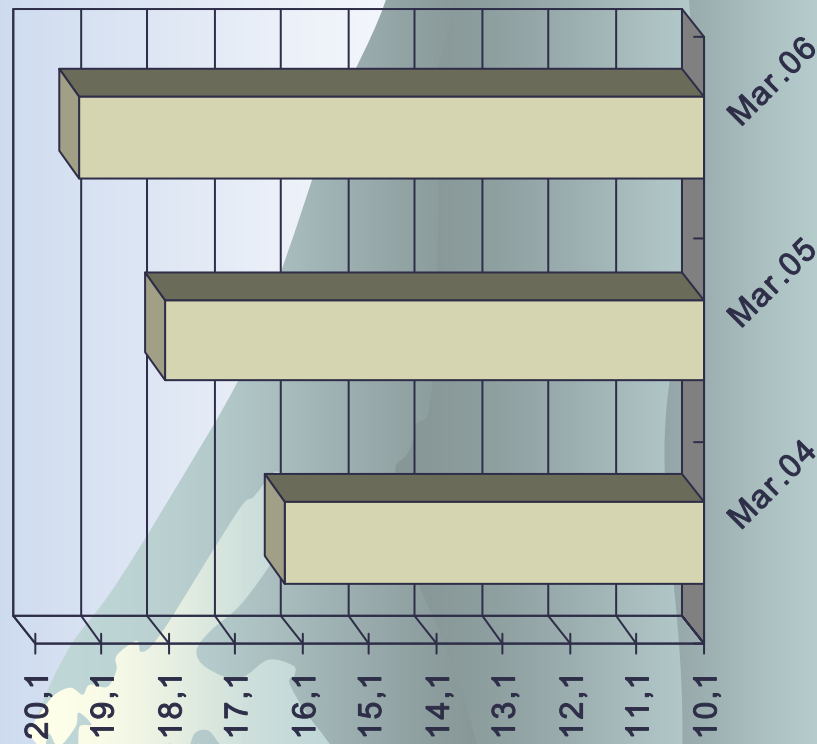
JPY19,439 МИЛЛИОНОВ
(US\$166.9 МИЛЛИОНОВ)
(Валютный курс : J\116.47/1US\$)

◆ Март 2005

JPY18,592 МИЛЛИОНА
(US\$173.1 МИЛЛИОН)
(Валютный курс : J\107.39/1US\$)

◆ Март 2004

JPY16,695 МИЛЛИОНОВ
(US\$157.9 МИЛЛИОНОВ)
(Валютный курс : J\105.69/1US\$)



Высокое качество является залогом доверия наших клиентов!

Производственные
исследования и
разработка технологий

Широкий ассортимент,
отвечающий последним
требованиям

Для безопасности
производственной
окружающей среды

Постоянное развитие
и улучшение качества

Сеть сервисных
центров



Благодаря сочетанию новейших технологий, неизменного качества, больших объемов продаж и гарантийного обслуживания газоанализаторы Рикен являются одними из самых надежных в мире



Наша цель – удовлетворение требований клиента



Сервисная поддержка

Планирование производства

Исследования и разработки



Поставка и ввод в эксплуатацию

Контроль качества



Дизайн и тестирование



Широкий ассортимент газоаналитического оборудования



- ◆ Персональные
- ◆ Портативные
- ◆ Переносные
- ◆ Стационарные

- ◆ Для горючих газов
- ◆ Для токсичных газов
- ◆ Для определения содержания кислорода

- ◆ Мониторы одного газа
- ◆ Комбинированные многоканальные мониторы
- ◆ Инфракрасный датчик
- ◆ Оптический датчик
- ◆ Детекторы контроля содержания водорода
- ◆ Детекторы запаха/детекторы этиленоксида
- ◆ Газосигнализатор на формальдегид
- ◆ Детекторы радиоактивности

Высокие Технологии + Безупречное Качество
= Широкий Спектр Надежных Газоанализаторов
Различных Принципов Детектирования

- ◆ Каталитическое сгорание
- ◆ Гальванический элемент
- ◆ Керамический корпус
- ◆ Недисперсионное инфракрасное поглощение
- ◆ Тепловой
- ◆ Ионизационная камера
- ◆ Полупроводниковый элемент
- ◆ Ленточная фотоэлектрическая фотометрия
- ◆ Электрохимический элемент
- ◆ Оптическая интерферометрия

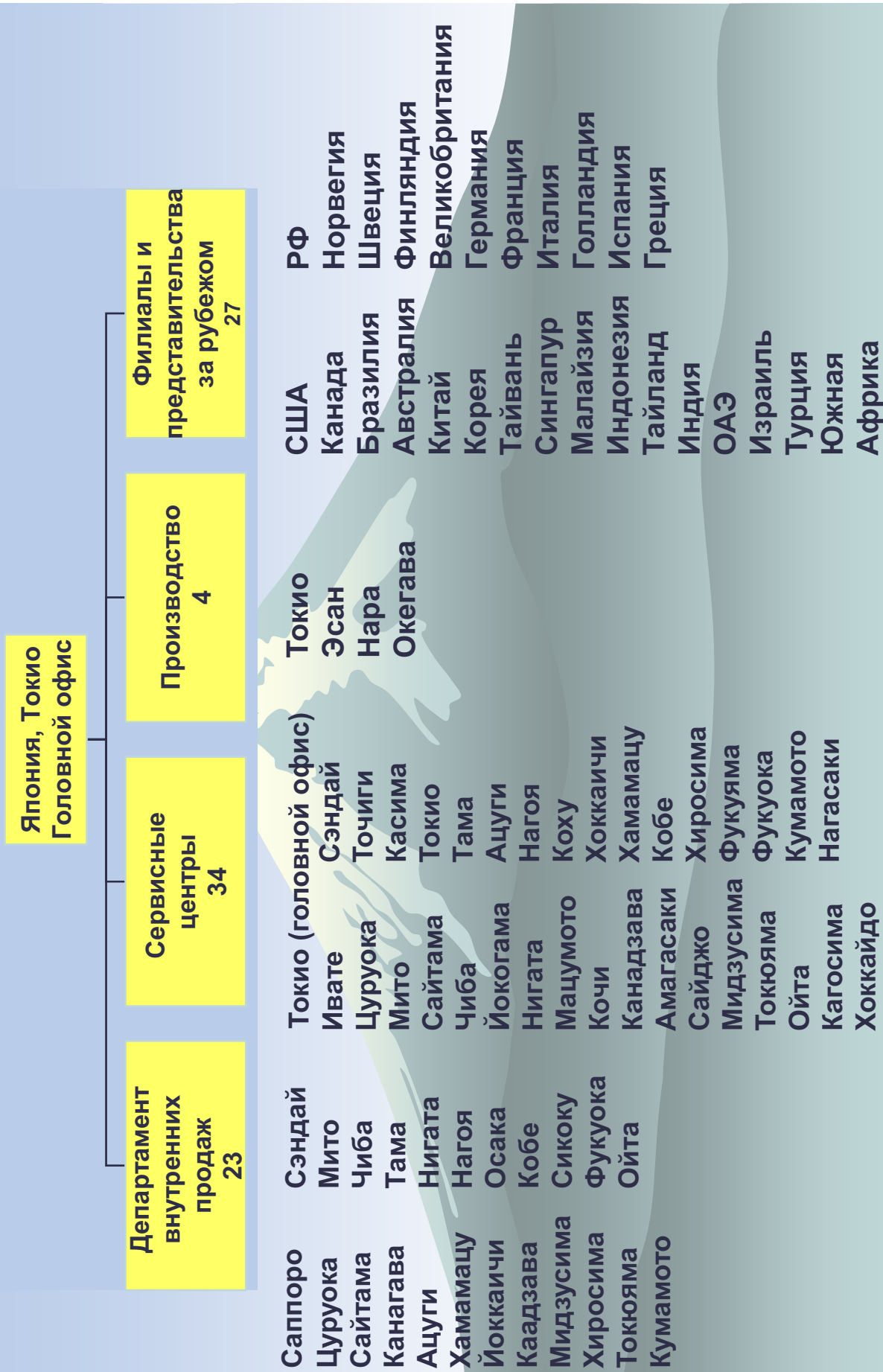


Разрешительная Документация

Неизменный контроль качества подтвержден соответствующими документами

- ◆ Сертификат соответствия качества ИСО9001
- ◆ Сертификат экологической безопасности ИСО14001
- ◆ РФ Сертификат Соответствия Системы ГОСТ Р
- ◆ РФ Сертификат о взрывозащитности
- ◆ Казахстан Метрологический сертификат
- ◆ Казахстан Сертификат о взрывозащитности
- ◆ Германия АТЕХ/РТВ
- ◆ Германия АТЕХ/TUV
- ◆ Великобритания АТЕХ/Buseefa
- ◆ Европа CE
- ◆ США UL
- ◆ Канада CSA
- ◆ Япония JML /Сертификат о взрывозащитности/
- ◆ Корея KIMM /Сертификат о взрывозащитности/
- ◆ Корея KOSHA /Сертификат о взрывозащитности/
- ◆ Австралия SAA /Сертификат о взрывозащитности/
- ◆ Бразилия INMETRO /Сертификат о взрывозащитности/
- ◆ Китай CEC /Сертификат о взрывозащитности/
- ◆ Китай Метрологический сертификат
- ◆ MED marine CE /Международный морской сертификат/

Структура компании





ЗАО «ИРИМЭКС»
Россия, 107497, г. Москва, Иркутская
улица, д. 11/17,
бизнес-центр «Бэлрайс», корпус 5,
офис 607
Телефон: +7 (495) 783-6073, 783-6074
Факс: +7 (495) 783-6074
Эл. почта: info@irimex.ru
Интернет: www.irimex.ru