



**АССОРТИМЕНТ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ**



**ДЛЯ ЛЮБОЙ МОЩНОСТИ И ЛЮБОЙ СФЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**



*Energy Solutions Provider*



Надёжность и производительность генераторных установок марки SDMO сделали её мировым лидером. Оборудование компании работает на буровых установках в офшорных зонах, в экстремальных температурных условиях в пустынях, на строительных площадках, на заводах самых требовательных секторов промышленности и не только. Компания SDMO была основана в 1966 году в городе Брест (Франция), здесь же находятся три завода марки, четвертый открыт в Бразилии. Компания SDMO каждый день укрепляет свои лидирующие позиции, делая ставку на международный уровень своей деятельности. Предприятие, которое занимается исключительно производством генераторных установок, сегодня предлагает самый широкий спектр услуг на рынке. Не останавливаясь на минуту в своём развитии и опираясь на пожелания клиентов, сотрудники научно-исследовательского отдела и инженеры вместе разрабатывают инновационные решения для серийной продукции и оборудования на заказ. Благодаря широкой сети дистрибьюторов более чем в 150 странах компания SDMO гарантирует своим клиентам оперативное обслуживание.

SDMO  
– ЛУЧШЕЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ  
ДЛЯ  
ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ  
В МИРЕ!



Компания SDMO специализируется на производстве как стандартного оборудования, так оборудования на заказ. Технический опыт, производственные мощности и широкий ассортимент делают марку одним из мировых лидеров в данном секторе.

Компания SDMO гарантирует каждому клиенту поставку высокопроизводительного оборудования, адаптированного под условия эксплуатации.



Благодаря опыту работы с различными секторами промышленности и международному охвату генераторные установки SDMO (из стандартного ассортимента продукции и выполненные на заказ) отвечают широкому диапазону требований по электроснабжению.



## САМЫЙ ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ

Компания SDMO предлагает самый широкий ассортимент продукции на рынке. Компания SDMO проектирует, изготавливает и устанавливает генераторные установки мощностью от 1 Вт до 200 МВт. Компания SDMO также проектирует электростанции по техническим планам клиентов.

Вне зависимости от мощности и назначения генераторной установки, марка SDMO гарантирует своим клиентам качество, подтвержденное стандартом ISO 9001, а также соблюдение требований в отношении производительности, сметы, сроков и экологической безопасности.

## ОПЫТ РАБОТЫ С РАЗЛИЧНЫМИ СЕКТОРАМИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Созданная в 1966 году в Бресте (Бретань, Франция), компания SDMO сегодня является 3<sup>ей</sup> в мире по популярности производителем генераторных установок. Уже более 45 лет марке SDMO доверяют крупные предприятия, общественные и государственные учреждения.

Опыт компании SDMO настолько разнообразен, насколько широк охват её деятельности: промышленные производства, медицинские учреждения, центры обработки данных, супермаркеты, строительные площадки, электростанции в пустынях, морские буровые платформы и т. д.



## МЕЖДУНАРОДНАЯ СЕТЬ

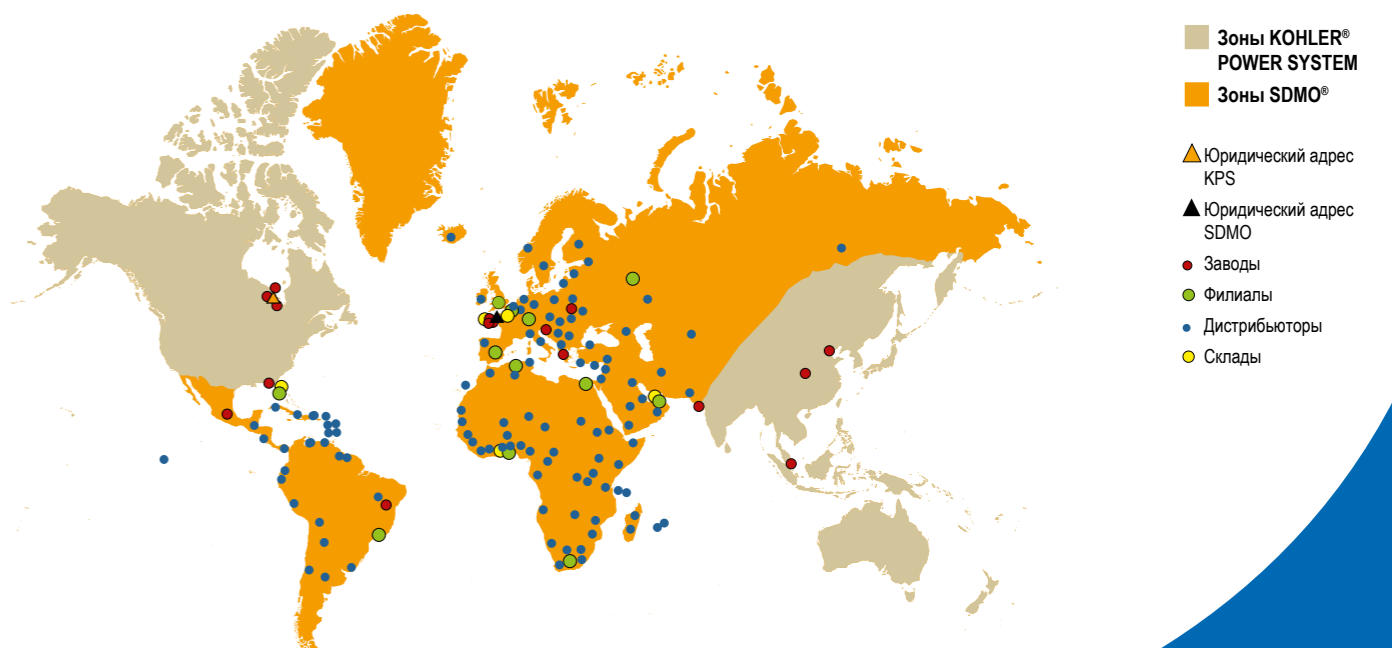
SDMO на международном уровне это:

■ сеть электроснабжения более чем в **150 странах**

■ **6 филиалов:** в Германии, Бельгии, Бразилии, Испании, США и Великобритании

■ **6 представительств:** в Йоханнесбурге, Алжире, Дубае, Каире, Москве и Ломе

■ **5 складов:** в Майяме, Гавре, Ломе, Дубае и Бресте

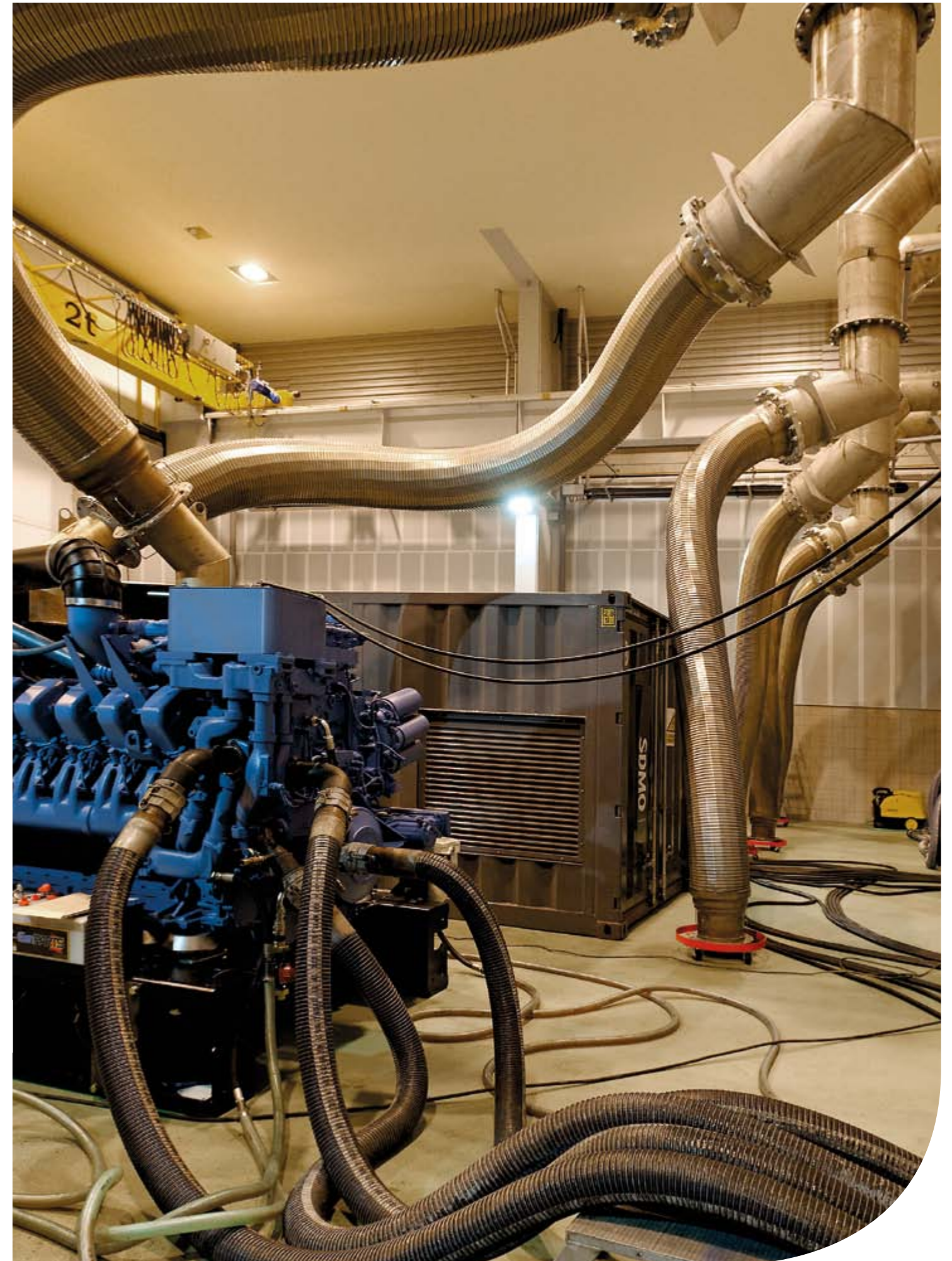


НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

## SDMO – РЕШЕНИЯ НА ПИКЕ ИННОВАЦИЙ!



Научно-исследовательская деятельность помогает компании SDMO превосходить требования рынка и предлагать клиентам самое инновационное и производительное оборудование для энергоснабжения.



## КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД

Научно-исследовательский отдел компании SDMO не только разрабатывает новую продукцию, но и контролирует процесс её производства, выполняя тестовые испытания. Комплексный подход марки SDMO – залог её оперативности и производственного потенциала.

**Разработка новых моделей** ведется с учетом запросов рынка, сформулированных маркетологами, нацеленными на предвосхищение требований клиентов.

**Изготовленный прототип новой генераторной установки** проходит ряд испытаний в лаборатории.

**Сотрудники технологического отдела готовят ввод новой генераторной установки в серийное производство.** Перед ними стоит задача остановить свой выбор на варианте, не отклоняющемся от прототипа, но при этом с лучшим соотношением цены и качества.

## БЕСКОМПРОМИССНАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Компания SDMO вкладывает деньги в самые современные технологии, это помогает ей на ранних этапах оптимизировать разработку как серийной продукции, так и продукции на заказ.

**Для обеспечения безопасности** прошедшей испытания продукции компания SDMO может рассчитывать на современную независимую лабораторию.

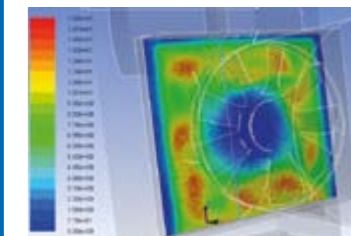
**Такая лаборатория отвечает самым последним требованиям:** имеет сертификацию по стандарту ISO17025 и использует в работе измерительное оборудование, одобренное и имеющее свидетельство о проверке национального органа по аккредитации COFRAC...

**Лаборатория располагает:** площадью более 2000 м<sup>2</sup>, оборудованием для монтажа прототипов, испытательными стендами с постами управления, подводом воздуха для испытаний на уровень звукового давления на площади 1000 м<sup>2</sup>...



## 5 КАТЕГОРИЙ ИССЛЕДОВАНИЙ

- **Теплопроизводительность**  
Охлаждение
- **Измерение уровня звукового давления**  
Директива 2000/14/CE и ISO8528-10
- **Электрические испытания**  
EN12601-ISO8528
- **Испытания в зависимости от специфики проекта** Соединительные платы, испытания нагрузкой/сбросом напряжения (стандарт ISO8528-5, классы использования G1/G2/G3)
- **Контроль производства**  
Директива 2000/14/CE, коммерческая продукция...



На базе лаборатории ведут свою деятельность три взаимодействующих отдела: отдел разработок, отдел изготовления прототипов и технологический отдел.



АССОРТИМЕНТ  
ПРОДУКЦИИ

# SDMO – ОПЕРАТИВНОЕ И ЭФФЕКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ЛЮБОЙ ОТРАСЛИ!



Компания SDMO предлагает самый большой ассортимент генераторных установок с полной электрической мощностью от 1 до 3300 кВА для любых сфер использования. За счет оперативной работы сотрудников компании и широкой международной сети представительств ожидание продукции клиентом сведено к минимуму.





Стандартные генераторные установки SDMO отвечают широкому спектру требований и подходят для различных сфер использования. Благодаря тому, что оборудование всегда есть на складе, доставка осуществляется в кратчайшие сроки.



## САМЫЙ БОЛЬШОЙ АССОРТИМЕНТ НА РЫНКЕ

### ■ PORTABLE POWER

Генераторные установки мощностью от 0,9 до 20 кВА, бытовые генераторы, сварочные и насосные агрегаты для домашнего и профессионального использования.

### ■ RENTAL POWER

Генераторные установки мощностью от 2 до 2000 кВА и осветительные мачты для рынка аренды жилья и строительства.

### ■ POWER PRODUCTS

Стандартные и модульные генераторные установки мощностью от 7,5 до 3300 кВА марки SDMO для промышленного использования. Сферы их использования многообразны.

### ■ POWER SOLUTIONS

Генераторные установки по индивидуальному заказу для профессионалов в любой сфере производства.

## ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

### Наличие в продаже

Объем и ассортимент нашей серийной продукции отвечают большинству запросов. Складские запасы серийной продукции марки SDMO позволяют значительно сократить сроки поставки и оперативно реагировать на срочные запросы.

### Вариативность

Серийная продукция марки SDMO не менее вариативна. Для нее также предлагается большой ассортимент аксессуаров, опций и дополнительного оборудования, что делает её безусловно уникальной и отвечающей индивидуальным требованиям.

### Адаптируемость

Все стандартные генераторные установки SDMO разрабатываются с учетом специфики рынка и сферы использования. Таким образом, продукция марка идеально соответствует назначению, ради которого она приобретает частными лицами, промышленными предприятиями или агентствами недвижимости.





ИНЖЕНЕРНЫЙ  
ОТДЕЛ SDMO

SDMO –  
РЕШЕНИЕ «ПОД КЛЮЧ»  
ДЛЯ УДОВЛЕТВОРЕНИЯ  
КОНКРЕТНЫХ  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ  
ПОТРЕБНОСТЕЙ



Инженерный  
отдел марки SDMO  
разрабатывает проекты «под  
ключ» вне зависимости  
от задач,  
сферы использования  
и сложности исполнения.



## ПРОЕКТЫ «ПОД КЛЮЧ»

Руководство марки SDMO может полностью положиться на специалистов инженерного отдела в отношении индивидуальных проектов любого уровня сложности.

**Знания и опыт инженеров SDMO заслуженно признаны специалистами всех областей промышленности, где используется продукция марки.**

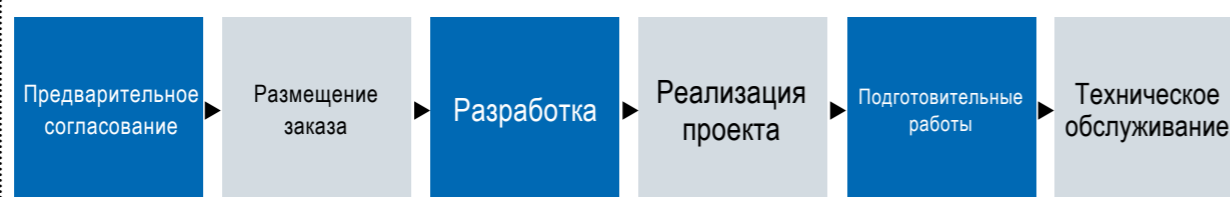
Квалификация инженеров получила международное признание благодаря реализации самых сложных проектов во всех уголках света.

**Инженерный отдел компании SDMO состоит из 80 специалистов**, распределенных по трем конструкторским бюро. Они ведут проекты до момента их внедрения в полном соответствии с техническим заданием. С каждым новым проектом специалисты компании берут на себя вопросы, связанные с экологической безопасностью и соответствием местным и международным стандартам.

**Компания SDMO также использует свои опыт и знания** в электротехнике, электроснабжении и средствах автоматизации. Такой всесторонний подход позволяет отслеживать все этапы энергоснабжения от выработки электроэнергии до её поступления потребителю.

## ВСЕСТОРОННИЙ И ПРАГМАТИЧЕСКИЙ ПОДХОД

Компания SDMO предлагает своим клиентам **проекты «под ключ»** с сопровождением на каждом этапе.



### Предварительное согласование

Консультирование клиента: точное формулирование требований, анализ возможности реализации, анализ вредного воздействия на окружающую среду.

### Размещение заказа

Согласование технического задания, выбор партнеров, согласование сроков, комплектование рабочей группы SDMO.

### Разработка

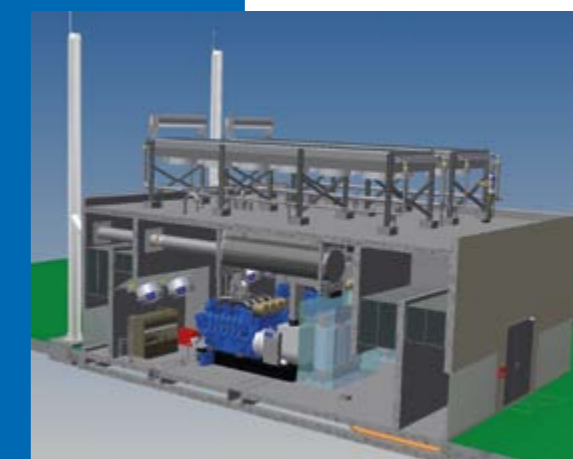
Разработка проекта на базе инновационных решений.

## ИННОВАЦИИ НА СЛУЖБЕ У РЫНКА

Инженерный отдел совместно с научно-исследовательским отделом каждый раз ищет инновационные решения для удовлетворения любых потребностей в энергоснабжении.

**Инженеры ведут поиск новых возможностей** с учетом требований клиентов и технических ограничений: снижение уровня шума, снижение уровня выбросов загрязняющих веществ, экстремальные климатические условия, неблагоприятные погодные условия (влажность, песчаные бури и т. д.).

**Специалисты SDMO в своей работе используют также стандартные технологии** для проектирования генераторных установок и электростанций в соответствии с международными стандартами: расчет сопротивления, модальный анализ частоты колебаний, расчет напряжения акустических колебаний и т. д.



*Инженеры SDMO обладают знаниями, которые непрерывно пополняются с момента основания компании. В основе этих знаний лежит ежедневный опыт, полученный в ходе разработки и реализации проектов электростанций во Франции и за рубежом.*

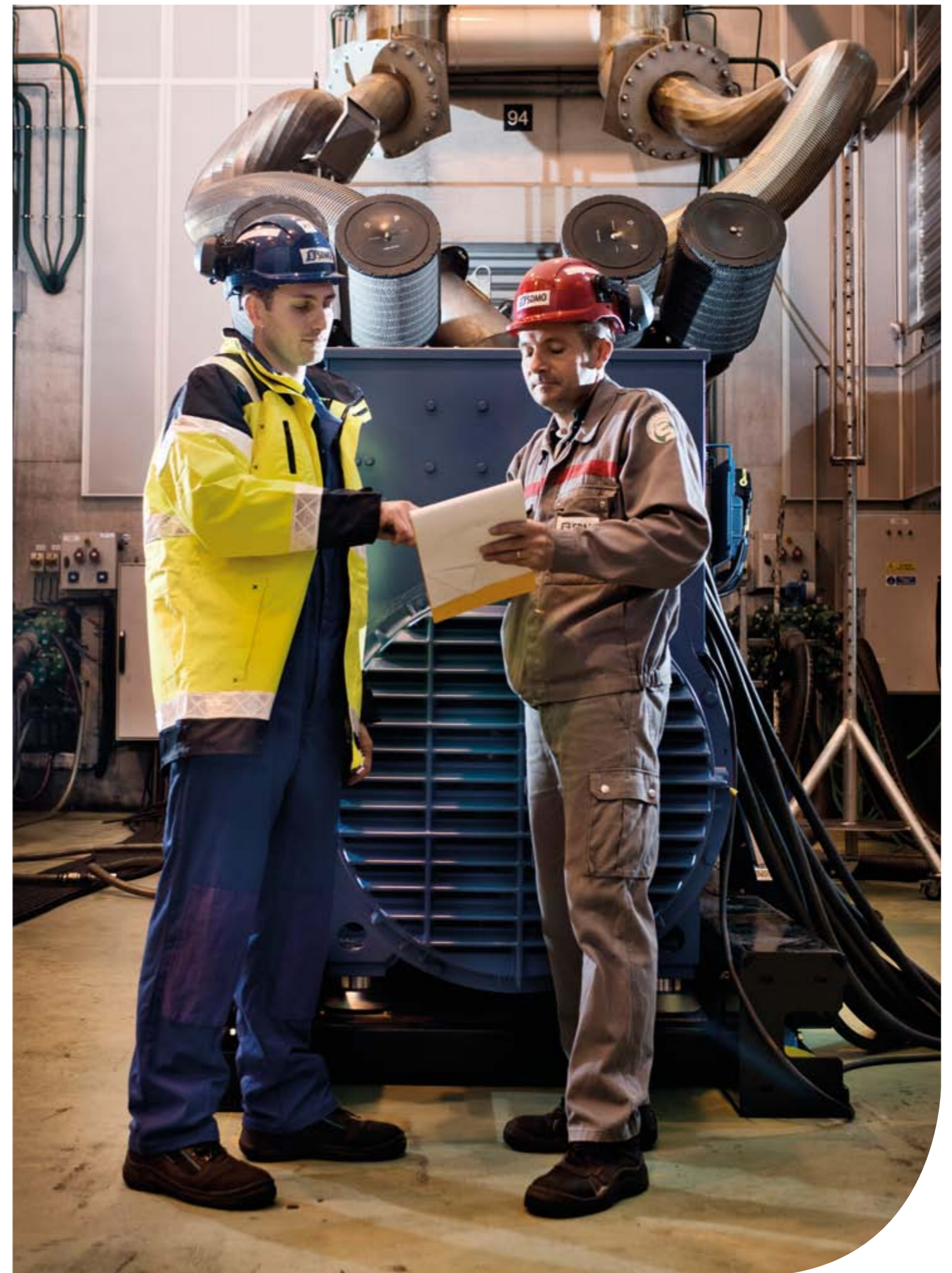


СЕРВИСНОЕ  
ОБСЛУЖИВАНИЕ SDMO

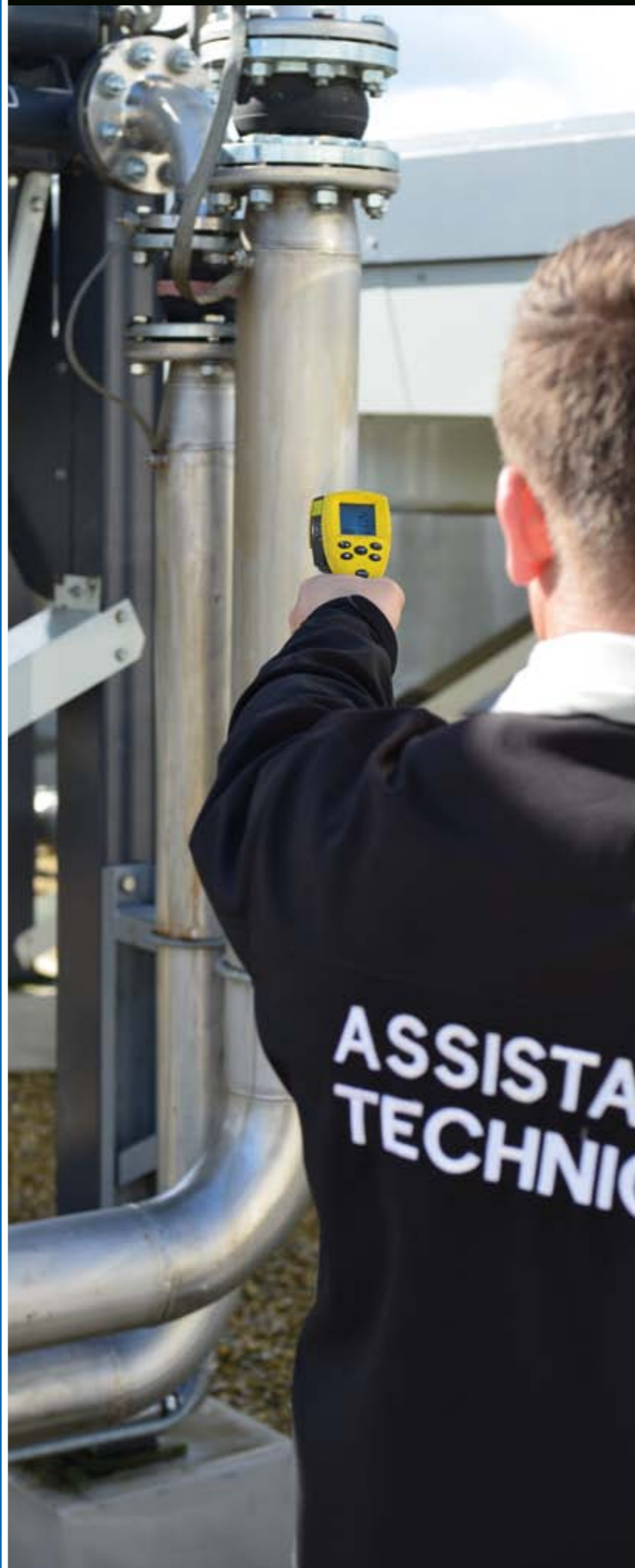
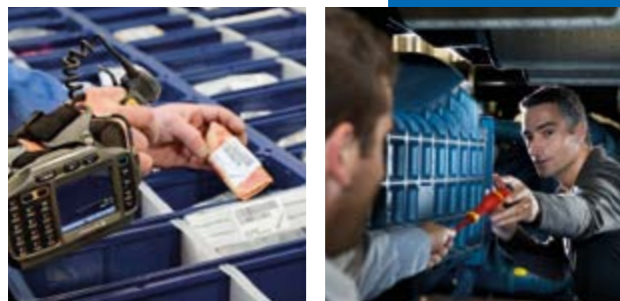
# SDMO – ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ОБОРУДОВАНИЯ БЕЗ УЩЕРБА ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ!



Сервисная служба  
SDMO ежедневно оказывает  
помощь дистрибьюторам и  
клиентам марки, контролируя  
надежность и производительность  
генераторных установок и  
электростанций.



Генераторные установки и электростанции требуют постоянного технического контроля. Три взаимодополняющих сервисных отдела оказывают поддержку дистрибьюторам и клиентам по всему миру.



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Компания SDMO заботится о длительном сроке эксплуатации своих генераторных установок и электростанций, поэтому осуществляет постоянный технический контроль за ними.

**Технические специалисты отвечают за бесперебойную работу электростанций.** Техническая поддержка заключается в вводе в эксплуатацию сложного оборудования и в прикреплении за этим оборудованием ответственного специалиста, решающего любые вопросы, связанные с техническим обслуживанием.

Благодаря филиалам, контактными офисам и дистрибьюторам

**Сервисный отдел для товаров широкого потребления осуществляет послепродажное обслуживание генераторных установок мощностью до 15 кВт.**

Перед сотрудниками этого отдела стоит две задачи:

- Гарантийный и не гарантийный ремонт полного ассортимента продукции в линейке Portable Power.
- Техническое обслуживание оборудования мощностью до 15 кВт при посредничестве сети SAS во Франции и дистрибьюторов за границей.

## СЛУЖБА СНАБЖЕНИЯ ЗАПАСНЫМИ ДЕТАЛЯМИ

Сотрудники службы организуют доставку более 40 000 наименований деталей: дизельные моторы и системы фильтрации, панели управления и электронные детали. Склад службы снабжения занимает площадь 1700 м<sup>2</sup>, при этом 1200 м<sup>2</sup> отданы под хранение запасных деталей и площадку для подготовки грузов.

Каждый день в сжатые сроки отправляется 400 заявок по всему миру.

Кроме того, компания SDMO предлагает запасные детали и аксессуары собственного производства. Популярная среди наших дистрибьюторов продукция под маркой **Genparts®** делится на 5 категорий: устройства запуска, системы фильтрации, эксплуатационные жидкости, упаковочные материалы и аксессуары.



## ОБУЧЕНИЕ

Учебный центр SDMO в городе Брест предназначен для дилеров и их клиентов, здесь готовы предоставить необходимые знания для установки, ввода в эксплуатацию, использования и технического обслуживания генераторных установок марки. Учебный центр занимает площадь 600 м<sup>2</sup> и оснащён всем необходимым: учебными классами, мастерскими, испытательными стендами, учебно-тренировочным оборудованием и т. д.

Каждый год сотрудники учебного центра SDMO в среднем проводят 2400 занятий с участием более 650 слушателей. Каждое занятие тематическое и проводится опытными профессионалами.

## ТОРГОВЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА ВО ФРАНЦИИ

### ЗАПАД

#### **SDMO БРЕСТ**

Тел.: 02 98 41 13 48  
Факс: 02 98 41 13 57

### ЦЕНТР-ЗАПАД

#### **SDMO ШОЛЕ**

Тел.: 02 41 75 96 70  
Факс: 02 41 75 96 71

### ПАРИЖ/СЕВЕРНАЯ НОРМАНДИЯ

#### **SDMO ЖЕНВИЛЬЕ**

Тел.: 01 41 88 38 00  
Факс: 01 41 88 38 37

#### **SDMO АРРАС**

Тел.: 03 21 73 38 26  
Факс: 03 21 73 14 59

### ВОСТОК

#### **SDMO МЕЦ**

Тел.: 03 87 37 88 50  
Факс: 03 87 37 88 59

### ЮГО-ВОСТОК

#### **SDMO ВАЛАНС**

Тел.: 04 75 81 31 00  
Факс: 04 75 81 31 10

#### **SDMO ЭКС-АН-ПРОВАНС**

Тел.: 04 42 52 51 60  
Факс: 04 42 52 51 61

### ЮГО-ЗАПАД

#### **SDMO ТУЛУЗА**

Тел.: 05 61 24 75 75  
Факс: 05 61 24 75 79

## ФИЛИАЛЫ

### ГЕРМАНИЯ

#### **SDMO GmbH**

Тел.: +49 6332 97 15 00  
Факс: +49 6332 97 15 11

### ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА И КАРИБСКИЕ ОСТРОВА

#### **SDMO GENERATING SETS INC.**

Тел.: + 1 305 863 00 12  
Факс: + 1 305 863 97 81

### БЕЛЬГИЯ

#### **SDMO NV**

Тел.: + 32 3 646 04 15  
Факс: + 32 3 646 06 25

### БРАЗИЛИЯ

#### **SDMO MAQUIGERAL**

Тел.: +55 (11) 37 89 60 00

### ИСПАНИЯ

#### **SDMO IBERICA**

Тел.: + 34 90 230 56 56  
Факс: + 34 93 586 31 36

### ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

#### **SDMO ENERGY LTD**

Тел.: + 44 1932 345 777  
Факс: + 44 1932 350 033

### НИДЕРЛАНДЫ

#### **SDMO NV**

Тел.: + 32 3 646 04 15  
Факс: + 32 3 646 06 25

## ОФИСЫ

### ЮАР

#### **SDMO Южная Африка**

Тел.: +27 (0) 83 233 5561  
Факс: +(0)1 72 27 61 51

### АЛЖИР

#### **SDMO АЛЖИР**

Тел.: +213 21 68 12 12  
Факс: +213 21 68 14 14

### ДУБАЙ

#### **SDMO СРЕДНИЙ ВОСТОК**

Тел.: +971 (4) 458 70 20  
Факс: +971 (4) 458 69 85

### ЕГИПЕТ

#### **SDMO КАИР**

Тел./Факс: +202 226712 78

### РОССИЯ

#### **SDMO МОСКВА**

Тел.: +7 (495) 665-16-98 \*2473  
Факс: + 33 (0)2 98 41 14 14

### ТОГО

#### **SDMO ЗАПАДНАЯ АФРИКА**

Тел.: + 228 22 22 63 65



Вся продукция марки  
SDMO прошла испытания в  
лаборатории, сертифициро-  
ванной по стандарту  
ISO 17025



**Energy Solutions Provider**

SDMO Industries - 12 bis rue de la villeneuve - CS 92 848 - 29 228 Brest Cedex 2 - Франция  
Тел.: +33 (0)2 98 41 41 41 - Факс: +33 (0)2 98 41 63 07 - [www.sdmo.com](http://www.sdmo.com)