

**ГОРИЗОНТЫ БУДУЩЕГО:
ДОСТИЖЕНИЯ, ВЫЗОВЫ, ВОЗМОЖНОСТИ**



**DCDE
FORUM 2025**

Вероника Сильвестрова,
председатель совета
директоров Clivet Russia

- 1989** ● Основание Clivet
- 2006** ● Объединение в группу Clivet S.p.A.
- 2015** ● Стратегический альянс между Clivet и Midea
- 2024** ● Открытие линии в Китае (магнетик компрессор) и нового завода в Италии
- 2025** ● Создание новой бизнес единицы MBT Climate, в которую вошли Clivet S.p.A, Arbonia Climate, MBT Midea

- 1997** ● Начало поставок чиллеров в РФ
- 2008** ● Открытие дочерней компании Clivet Россия
- 2015** ● Clivet входит в ТОП 3 по поставкам чиллеров в РФ*
- 2016** ● по данным отраслевого аналитического агентства
- 2023** ● Первая поставка оборудования для ЦОД, открытие шоу рума в Москве
- 2024** ● Открытие шоу румов Санкт-Петербург и Ростов-на-Дону

Производство Clivet Италия (г. Фельтре)

производственные площади 80 000 м²



Производство Clivet Китай (г. Чунцин)

производственные площади 200 000 м²



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ:

Clivet University (г. Фельтре) 

MBT Learning Academy (г. Чунцин) 

University of Padua (г. Падуа) 

ФИЛИАЛЫ:

Россия

Франция

Хорватия

Германия

Великобритания

ОАЭ





Инновационный центр

центр технологических исследований Clivet, основная цель которого повышение качества продуктов и ускорение процесса их разработки

14 | 21 ТЕСТОВЫХ ПОМЕЩЕНИЙ СРЕДНЕЙ И БОЛЬШОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

- Функциональные, эксплуатационные, акустические, вибрационные, температурные (до -40) и стресс-тесты
- Для агрегатов мощностью до 2,5 | 14 МВт на новых хладагентах с минимальным влиянием на окружающую среду
- Тестирование перед отгрузкой в присутствии заказчика, перед отгрузкой

ШТАБ КВАРТИРА В ИТАЛИИ

36 дистрибьюторов

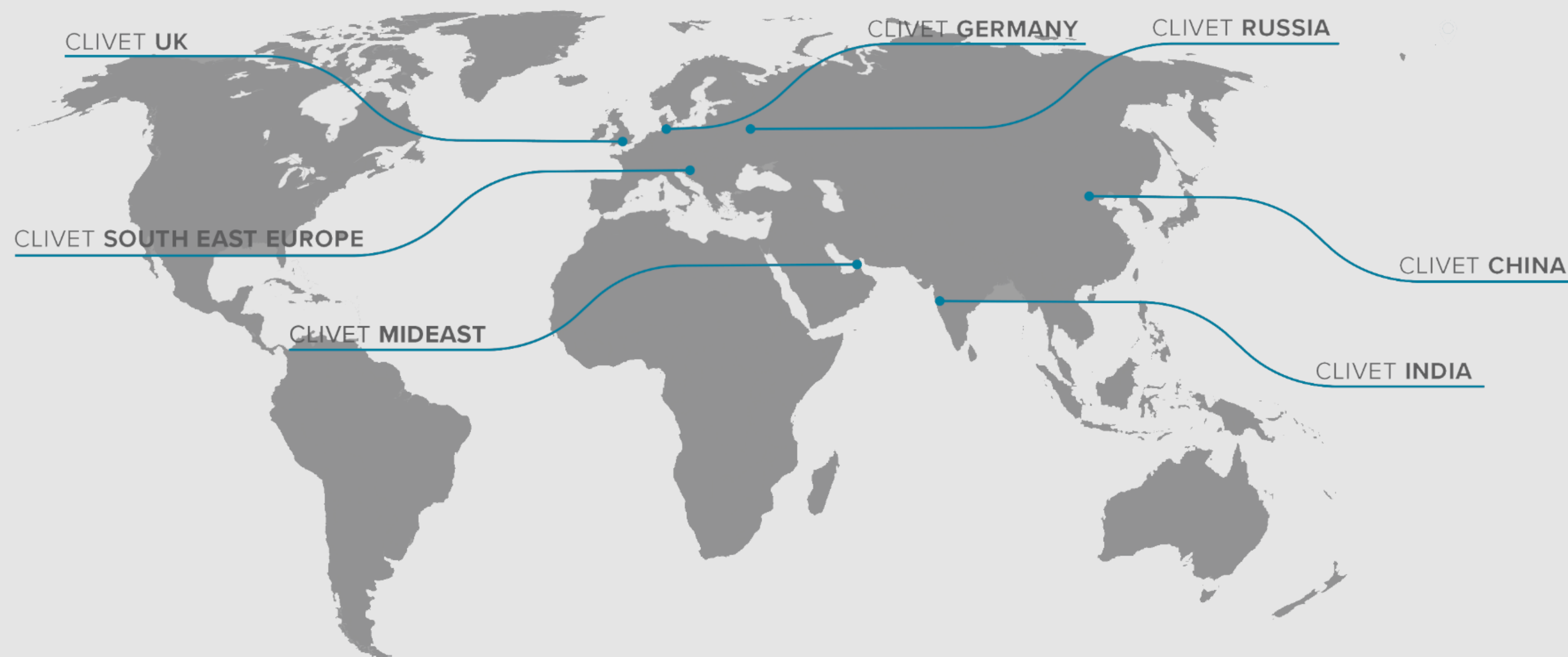
290 дилеров

180 сервисных центров



8 ДОЧЕРНИХ КОМПАНИЙ

ЭКСПОРТ В БОЛЕЕ 100 СТРАН

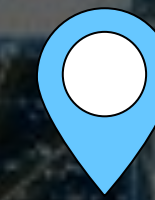


Кластер по разработке решений для ДАТА ЦЕНТРОВ

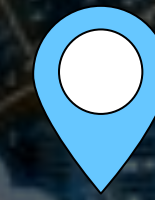
Команда R&D Европа

Команда R&D Китай

Команда Clivet Россия



Италия R&D центр
(Фельтре)



Китай R&D центр
(Чунцин)



Китай R&D центр
(Шанхай)



Китай R&D центр
(Ханчжоу)

СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ ДЛЯ ДАТА ЦЕНТРОВ

ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ



ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ
ЧИЛЛЕРЫ С
МАГНИТНЫМИ
ПОДШИПНИКАМИ

ВОДЯНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ



ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ
ЧИЛЛЕРЫ
BACK-TO-BACK
ДИЗАЙНА

ВОЗДУШНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ



ВИНТОВЫЕ
ЧИЛЛЕРЫ

ВОДЯНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ



БЕЗМАСЛЯНЫЕ
ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ
ЧИЛЛЕРЫ
MAGNETIC

**Ждем Вас на стенде 12 и на секции:
«Системы охлаждения»
с 16:20 – 16:40**



OFFICIAL
AIR CONDITIONING &
AIR QUALITY PARTNER

