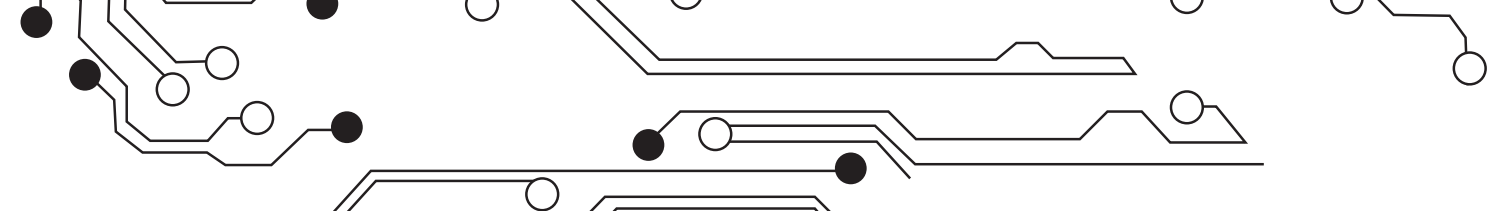




СИСТЕМА КОНТРОЛЯ НАЗНАЧЕНИЯ (DCS)



DCS совместима исключительно с контроллером Genius20.

КОНФИГУРАЦИЯ

ОСОБЕННОСТИ

Комфорт пассажиров

Система направляет пассажиров к назначенному лифту, сокращает среднее время ожидания и частоту длительного ожидания, способствуя уменьшению переполненности вестибюлей.

Энергосбережение

Более эффективное распределение приводит к меньшему количеству ненужных остановок, что снижает общее энергопотребление здания.

Снижение затрат

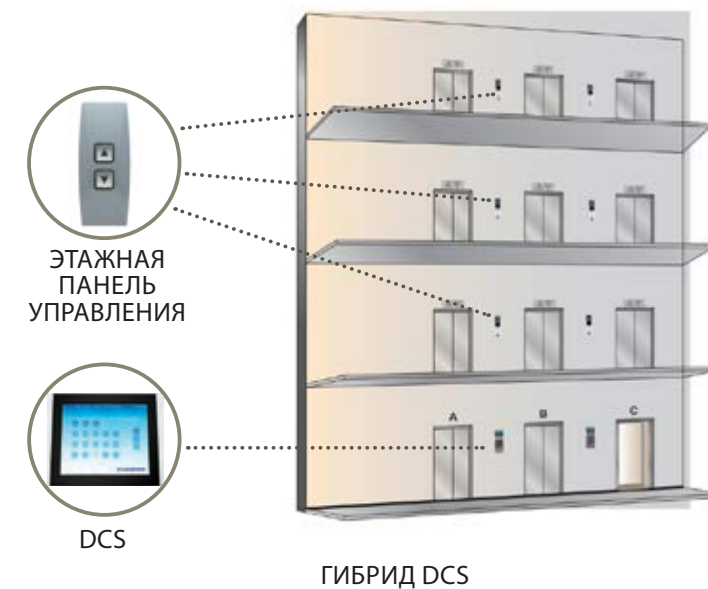
Повышение эффективности работы позволяет уменьшить общее количество лифтов, установленных в здании.

Гибкая конфигурация

Система адаптируется к уникальным потребностям каждого здания, а ее эффективность может быть оптимизирована путем параметризации доступных расширенных функций.

Высокая эффективность и безопасность

Она объединяет различные передовые технологии диспетчеризации, такие как экспертная система, нечеткая логика и нейронная сеть, для обеспечения высокой эффективности и безопасности лифта на основе шины CAN.



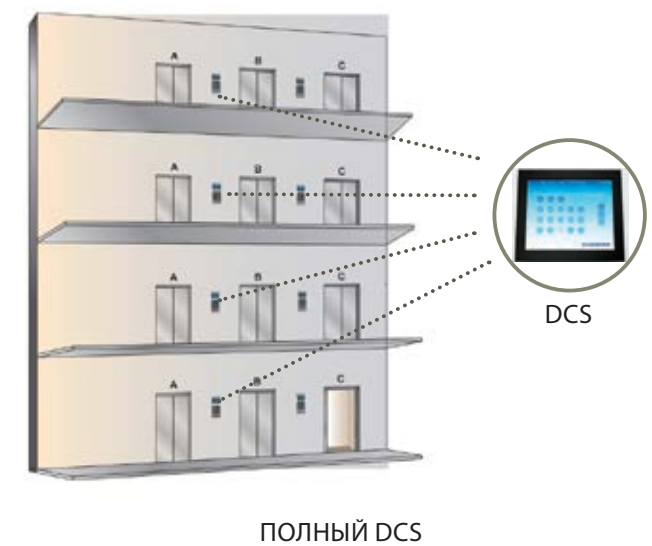
Гибрид DCS

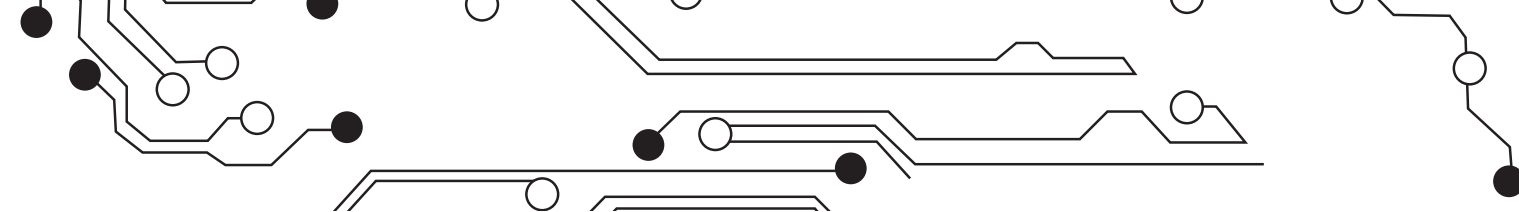
Панель назначения на главном входном этаже или в некоторых частях этажа.

Обычные панели вызовов на других этажах.

Полный DCS

Панель назначения на каждом этаже.





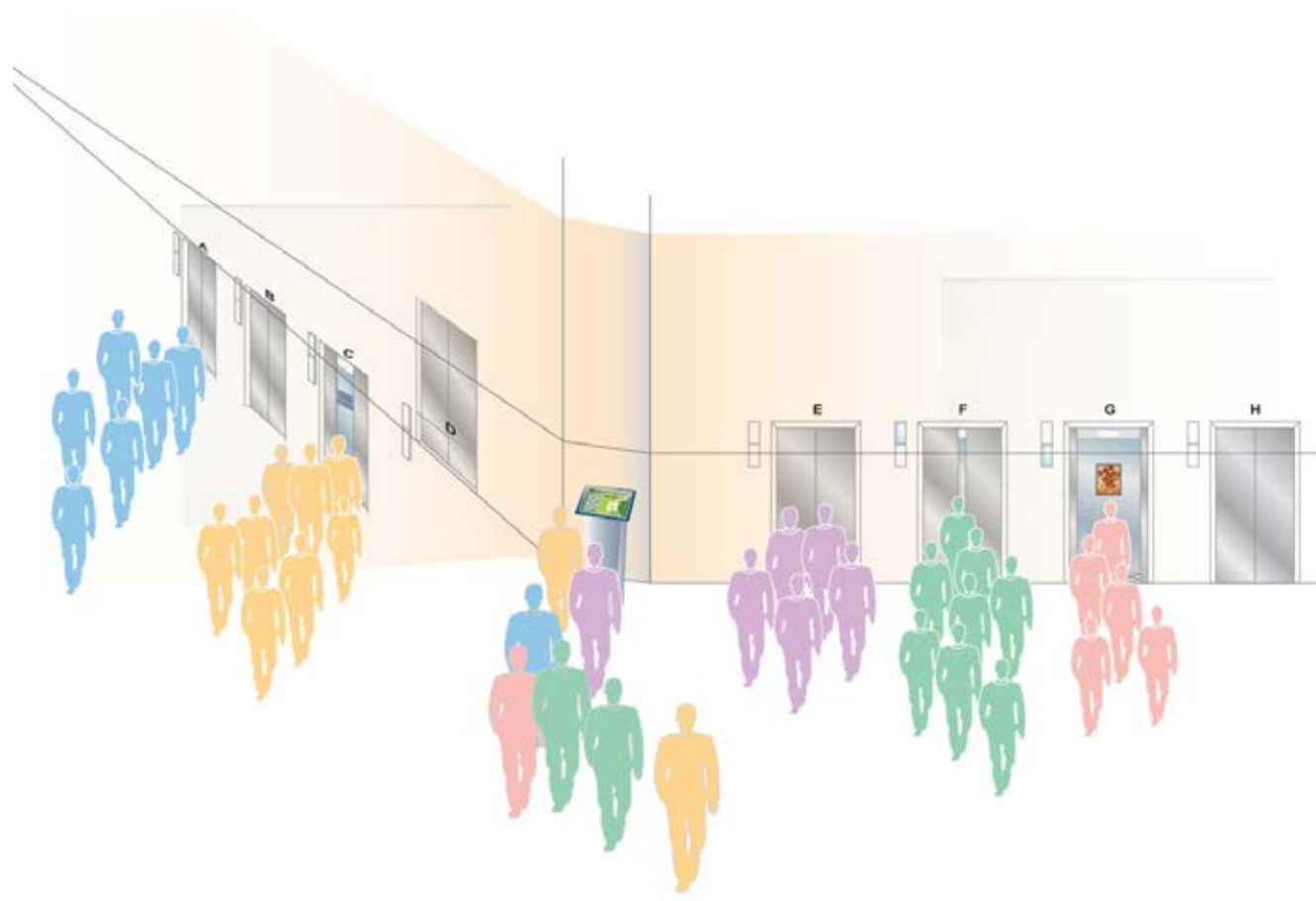
ФУНКЦИИ

Обработка чрезвычайно проста:

выбор назначения: просто коснувшись поля для запрошенного пункта назначения на панельном ПК.

Индикация того, который лифт был выбран:

Индикация дисплея изменяется, и положение пользователя (положение панели ПК) подсвечивается с помощью анимации (мигающее положение и выбранный лифт) и дополнительно с помощью контрастного цвета.



ПАНЕЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ DCS

Различные напольные, стеновые и кабинные панели доступны для удовлетворения ваших эстетических потребностей. Специальный инновационный дизайн KLEEMANN предлагает уникальный опыт, максимизирующий удовлетворенность пассажиров. Пожалуйста, свяжитесь с вашим инженером по продажам для получения дополнительной информации.

Этажная панель DCS



Настенная панель DCS

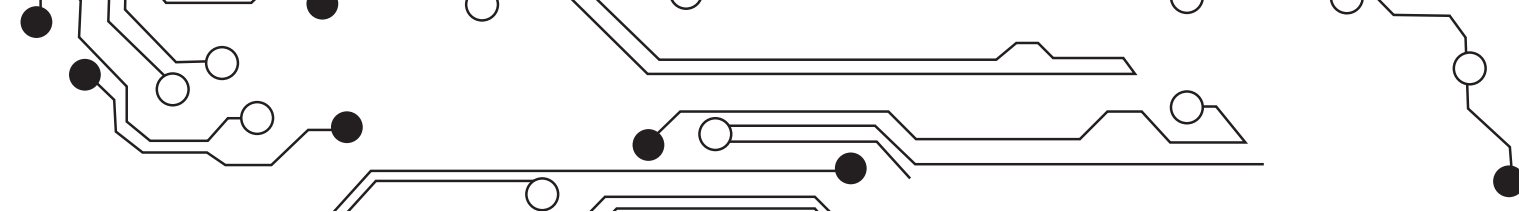


Фон DCS

(Система распределённого управления)

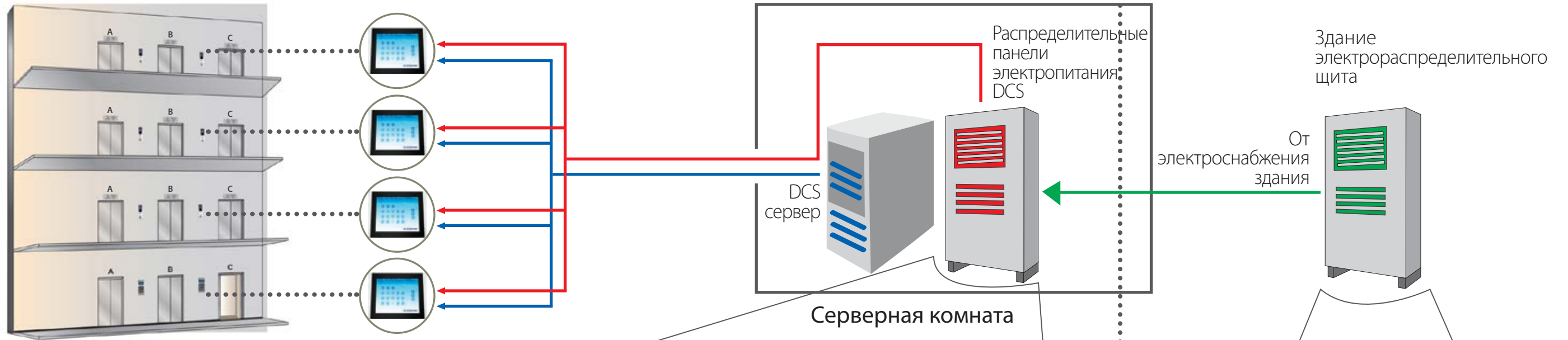


Предоставляется услуга настройки фона DCS в соответствии с требованиями заказчика



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ
KLEEMANN

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ
ЗДАНИЯ



Кабели питания панелей DCS

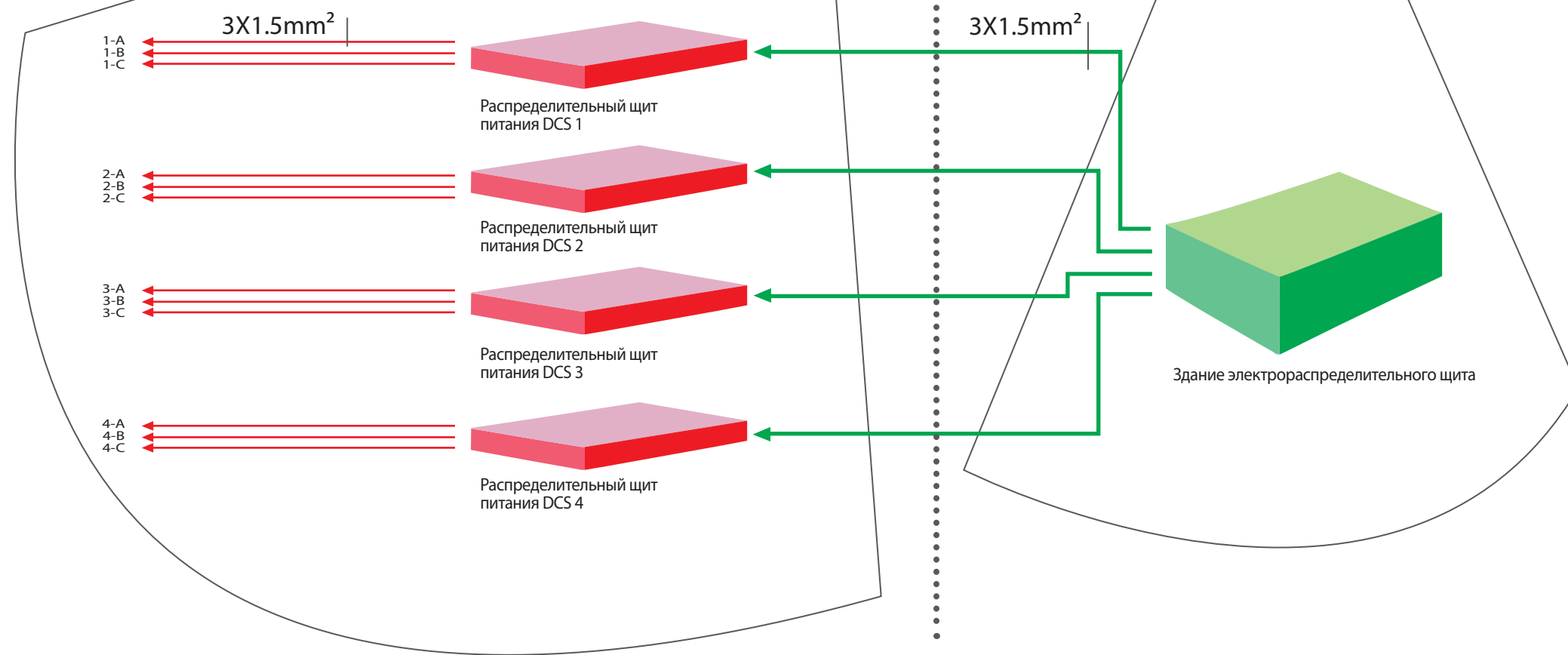
* К каждому распределительному щитку можно подключить до 12 панелей DCS.

* Потребляемая мощность каждой панели DCS составляет 70 Вт.

Кабели питания распределительных панелей DCS

* Построение электрораспределительного щита и кабелей к DCS. Электрораспределительные щиты должны поставляться со стороны здания.

* Рекомендуемый размер кабелей 3x1,5 мм², но рассчитывается в зависимости от длины кабеля и устанавливается питание панелей.



KLEEMANN HELLAS SA
Kilkis Industrial Area, P.O. BOX
25, Kilkis, 611 00 - Greece
G.E.MI. 14486435000
www.kleemannlifts.com


kleemannlifts.com

Мы приложили максимум усилий, чтобы предоставить корректную информацию, тем не менее компания KLEEMANN не несет ответственность за опечатки и типографские ошибки.

Copyright © KLEEMANN 2026

