

Промышленные решения



Больше надежности

Больше безопасности

Больше компетенции

Больше гибкости

# Объединение. Логичность. Контроль.

Быть успешной компанией означает опираться на требования рынка и быстро реагировать на его изменения. Достижение этих целей предполагает контроль всех процессов производства и поставок продукции. Все это требует надежных и высокопроизводительных информационных систем, которые развиваются параллельно с ростом требований к производству основной продукции предприятия.

Сети Ethernet обеспечивают транспорт для передачи данных, сигналов управления оборудованием, телефонии и видеинформации. Это дает возможность, в рамках одной сети, поддерживать удаленное управление как в офисе, так и на производстве. Однако, такое объединение сетей требует согласованной структуры сети и решений для применения в разных условиях окружающей среды.

R&M – швейцарская компания, которая уже 50 лет работает в области разработки и производства кабельных систем, в том числе для промышленных сетей передачи данных. Наш успех основан на универсальности нашей продукции, а также на сотрудничестве с квалифицированными и профессиональными партнерами. Мы точно знаем, что требуется от решений, пред-

назначенных для применения в промышленных условиях.

Простой сети высокоавтоматизированного промышленного оборудования это – потери средств и репутации, поэтому мы предлагаем бескомпромиссное качество.

Промышленная кабельная система R&M содержит в себе изделия для всех классов окружающей среды - от MICE<sub>1</sub> до MICE<sub>3</sub>. А трехуровневая система пассивной безопасности R&M предотвращает человеческие ошибки, а также защищает ка-

бельную систему от несанкционированных воздействий.

Промышленные стандарты: ISO/IEC 24702, EN 50173-3 и PROFIBUS User Organization (PNO) придерживаются принципов создания структурированной кабельной системы. Надежность и производительность сети передачи данных определяется качеством компонентов и инсталляции. Применяя нашу продукцию, вы получаете производительную, надежную, и ориентированную в будущее, сеть передачи данных.

020.1285.1

Увеличение силы воздействия

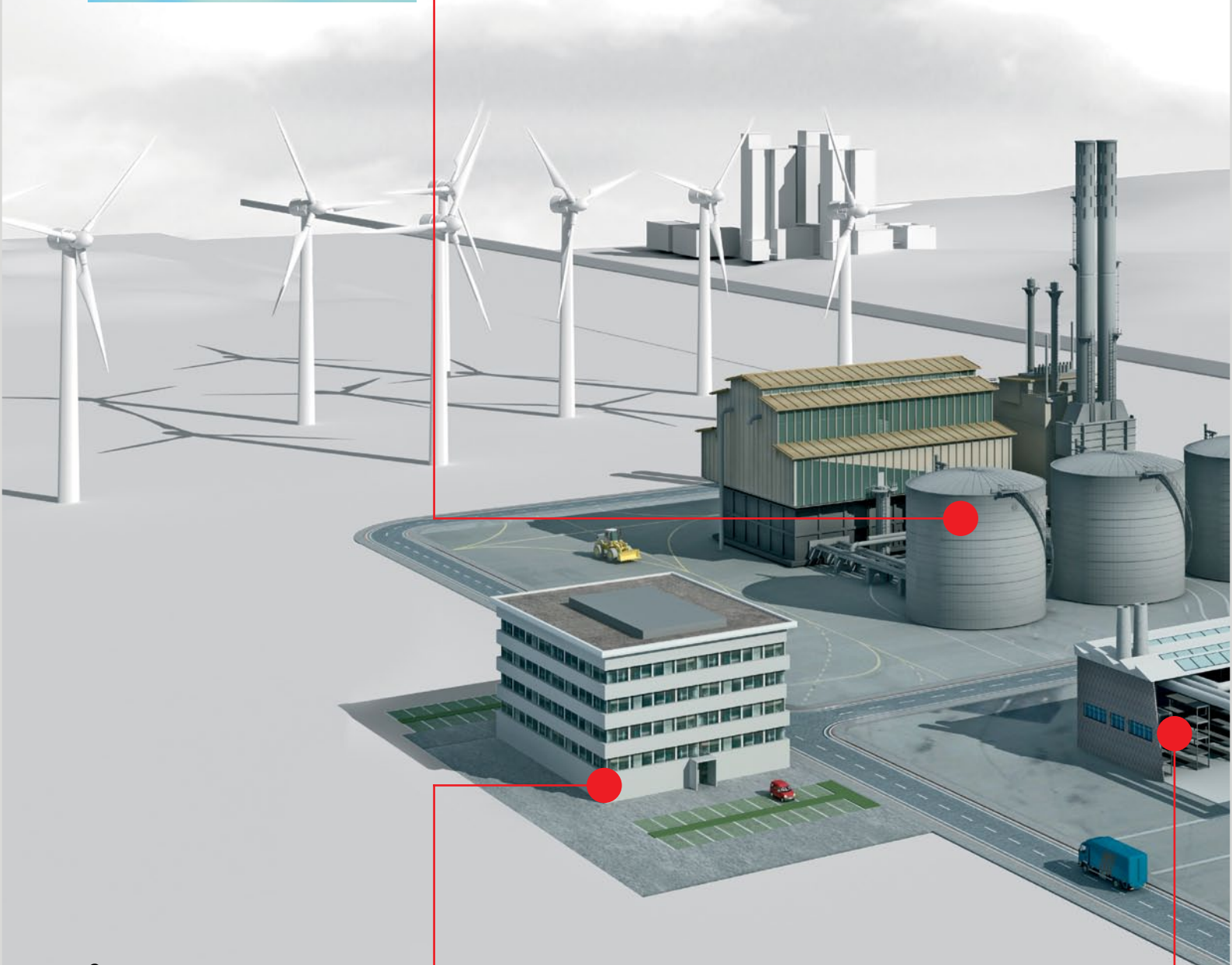
Классы			
Механические	M <sub>1</sub>	M <sub>2</sub>	M <sub>3</sub>
Влагозащищенность	I <sub>1</sub>	I <sub>2</sub>	I <sub>3</sub>
Климатические	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>3</sub>
Электромагнитные	E <sub>1</sub>	E <sub>2</sub>	E <sub>3</sub>

R&M разрабатывает и производит продукцию, предназначенную для работы в различных условиях окружающей среды. Она отвечает всем требованиям, предъявляемым промышленными стандартами.



### Уличные решения

Прочные розетки SM-серии с классом защиты IP65 применяются для медных и оптических соединений. Розетки устойчивы к ультрафиолету и ударам согласно классу IK07.



### Система мониторинга

#### кабельных соединений

R&M *intel iPhy* отслеживает все изменения и облегчает эксплуатацию и модернизацию сети.



090.6533

010.2859



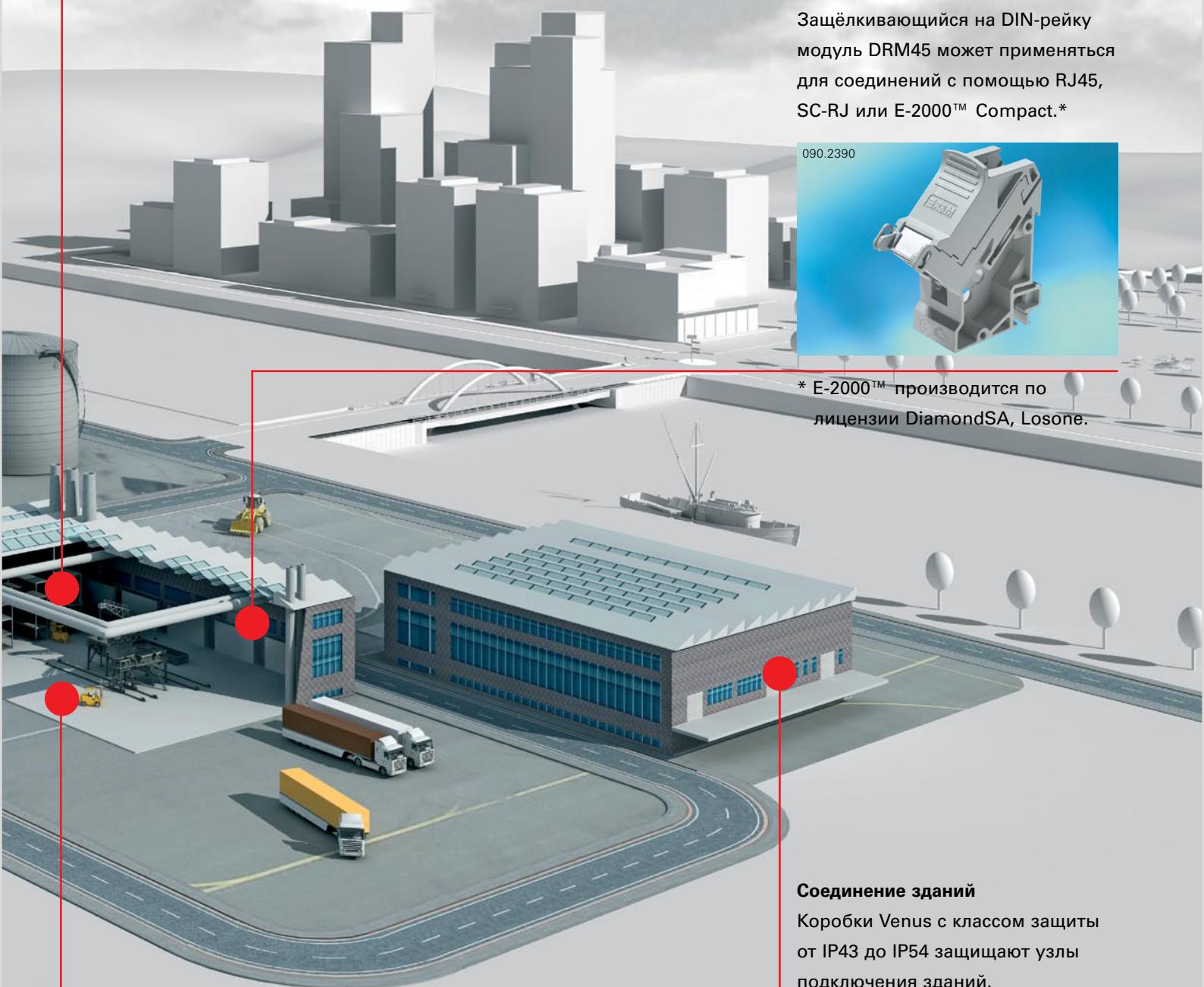
Сеть передачи данных, ориентированная на будущее.

R&M поставляет экранированные системы категории 6 с классами защиты до IP67. Все компоненты категории 6 от R&M гарантированно поддерживают 10 Гбит.



#### Система безопасности

Трехуровневая система пассивной безопасности R&M обеспечивает четкое кодирование компонентов, а также защиту от несанкционированных отключений.



#### Быстрая установка

Зашёлкивающийся на DIN-рейку модуль DRM45 может применяться для соединений с помощью RJ45, SC-RJ или E-2000™ Compact.\*

090.2390



\* E-2000™ производится по лицензии DiamondSA, Losone.

#### Соединение зданий

Коробки Venus с классом защиты от IP43 до IP54 защищают узлы подключения зданий.

090.5400



090.6681



#### Экономия пространства

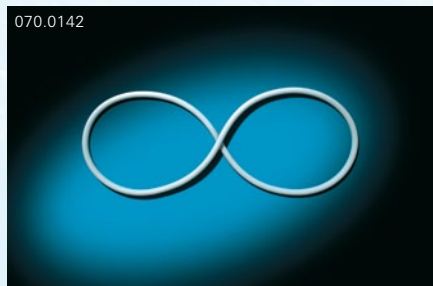
Высокий уровень надежности обеспечивается такими компонентами, как FM45, который может быть установлен в полевых условиях и обеспечивает надежное подключение к сети промышленного оборудования.

# Компетенция R&M

В лице R&M вы получаете партнера с экспертными знаниями. Мы знаем требования, предъявляемые промышленностью к условиям эксплуатации. Мы производим компоненты для создания промышленных сетей передачи данных, обладающих технологическим запасом пропускной способности для использования будущими приложениями.

## Отказоустойчивость сети передачи данных

Проектирование, производство и инсталляция кабельной системы являются факторами, которые определяют безотказность сети передачи данных. Наше технологическое лидерство, а также высочайшее качество наших изделий гарантируют нашим заказчикам беспрецедентную отказоустойчивость.



## Быстрая и безопасная инсталляция

Программа Квалифицированный Партнер (QPP) работает как си-

стемный метод передачи знаний нашим партнерам и заказчикам. Программа гарантирует, что наши партнеры всегда обладают необходимыми знаниями и навыками, достаточными для построения сети передачи данных с системной гарантией на десятки лет.



## Эксплуатация под контролем

Как правило, сбои в сети передачи данных имеют место в процессе MAC (move-add-change). Применение системы пассивной безопасности R&M и системы мониторинга соединений R&Minteliphy обеспечивает безошибочную эксплуатацию сети, в т.ч. и в процессе её модернизации.



## Рекомендации и поддержка

Соответствовать ожиданиям и требованиям заказчика является для нас основной задачей. Мы готовы адаптировать наши стандартные решения под требования вашего производства и ваших задач.



## Понимание рынка

R&M хорошо информирована о современных требованиях, предъявляемых к кабельным системам для промышленных сетей передачи данных. Мы сотрудничаем с нашими заказчиками. Результатом этого сотрудничества становится появление оптимальных изделий и решений.





[www.rdm-russia.ru](http://www.rdm-russia.ru)

RdM Distribution  
Тел./факс +7 (495) 721 88 52  
**info@rdm-russia.ru**  
**www.rdm-russia.ru**

Напечатано в России. RdM Distribution - All rights reserved