



Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

- 8 9 Контакт загрязнения фильтра
- 10 Привод заслонки наружного воздуха
- 11 12 13 Термостат угрозы замораживания
- 14 15 16 17 Контакт защиты приточного вентилятора
- 18 19 Контакт защиты вытяжного вентилятора
- 20 21 Датчик темпер. обратной воды
- 22 23 Датчик темпер. воздуха в канале
- 24 25 Привод клапана воды (0-10 В)
- 26 27 Конт. пожарной сигнализации
- 28 29 Кнопка ДУ с фиксацией

Изм.					Лист					№ докум.					Подп.					Дата																																							
Разраб.															Лит															Масса															Масштаб														
Проб.															Лист															Листов																													
Т.контр.																																																											
Н.контр.																																																											
Утв.																																																											
<p>© «ЭЛЕКТРОТЕСТ ИНЖИНИРИНГ»</p> <p>Схема электрическая принципиальная Optimus9 / Вода 6</p> <p>Приточный и вытяжной вентиляторы с частотным регулированием, насос, привод клапана воды 0-10В с питанием 24В переменного тока, дистанционное управление</p>																																																											