

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-US.ПБ97.В.00818

(обязательная сертификация)

№ 0015035

**Перечень однородной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия**

Извещатели линейные тепловые пожарные модели:

PHSC-155XCR, PHSC-190XCR, PHSC-220XCR, PHSC-280XCR, PHSC-356XCR;
PHSC-155EPC, PHSC-190EPC, PHSC-220EPC, PHSC-280EPC, PHSC-356EPC;
PHSC-155EPR, PHSC-190EPR, PHSC-280EPR, PHSC-365EPR; PHSC-6893TRI;
PHSC-135XLT;СТИ-155, СТИ-190, СТИ-220, СТИ-280, СТИ-356; СТИ-155-Х, СТИ-190-Х, СТИ-220-Х,
СТИ-280-Х, СТИ-356-Х;

PLR-155R, PLR-190R;

PFS-554-FR, PFS-654-MF.

Модули интерфейсные:

PIM-120, PIM-430D, SRP 4x4, PIM-530, PIM-530E, PIM-530E-I, PIM-530LT, PIM-
530LTE, PIM-530LTE-I, СТМ-530, СТМ-530, СТМ-530E, СТМ-530E-I, СТМ-530LT,
СТМ-530LTE, СТМ-530LTE-IКонтроллеры линейного оптического теплового извещателя Protectowire
FiberSystem:PTS-8101, PTS-8102, PTS-8104, PTS-8106, PTS-8108, PTS-8110; PTS-8201, PTS-
8202, PTS-8204, PTS-8206, PTS-8208; PTS-8401, PTS-8402, PTS-8404, PTS-8406.

Принадлежности:

ручной программатор СТМР-1, мини зонд «Т»-типа, стандартный зонд тип «Т»-
типа, сдвоенный зонд «Т»-типа, терминал DRTB 2, разъемы СТИС, измеритель и
симулятор термопары CL3512A, кабель RECTI OSTW, трубки PFL, кабель
пружинный MS-3091, DTS интерфейсный модуль Modbus TCP/IP, комплект
релейных контроллеров RCS-1, комплект релейных расширителей RES-2, источник
питания реле RPS-1A, E-2000 APC 8° коннектор 5 м PWC-2000, E-2000 адаптер
PWC-2000A, интерфейсный блок для Modbus MIB-8000, NEMA1/IP20 коробка
соединительная с встроенным устройством снятия натяжений JB-2S.

Элементы крепления:

WAW-N, WAW-P, OHS-1, OHS-1/4-SS, BC-2, BC-3, EMS-A-CO, RMC-2, RMC-3,
CC-2N, CC-2W, CC-10N, CC-10W, HPC-2.Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Подпись

Б.Б. Серков

инициалы, фамилия

Подпись

Д.В. Поляков

инициалы, фамилия