

APACS BIO LITE – СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ДОСТУПОМ И УЧЕТА РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ

Сейчас потребитель вынужден руководствоваться лозунгом «только самое необходимое», и возможность «закрыть» сразу несколько задач с помощью одного решения (системы, устройства и пр.) представляется важным достоинством, особенно если цена приемлема, а технический уровень высок. Мы предлагаем решение, обеспечивающее безопасность и повышающее эффективность работы персонала, оно позволяет заменить одной несколько отдельных систем.

Основное назначение программного комплекса (ПК) APACS Bio Lite – организация систем контроля и управления доступом (СКУД) и учета рабочего времени (УРВ) на основе биометрических считывателей и терминалов отпечатка пальца Suprema. Он может использоваться на объектах различной отраслевой принадлежности – от промышленных предприятий и банков до торговых центров и государственных учреждений.

ОСОБЕННОСТИ РЕШЕНИЯ

Богатые возможности ПК APACS Bio Lite в части УРВ могут быть дополнены аппаратными функциями, относящимися к оборудованию Suprema: так биометрический терминал BioStation T2 расширяет перечень возможных функций СКУД за счет совмещения считывателя, контроллера СКУД и IP-видеокамеры в одном устройстве.

УЧЕТ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ (УРВ)

Люди – ценный ресурс компании! По статистике 30-50% рабочего времени тратится в нерабочих целях. Функционал ПК APACS Bio Lite в части УРВ позволяет:

- составлять отчеты о рабочем времени сотрудников, отмечать в отчетах информацию об отпусках, больничных, командировках и других исключениях из рабочего графика;
- организовывать разные режимы рабо-

ты, в том числе режим «по совместительству»;

- получать информацию о нарушениях рабочего режима (опозданиях, прогулах и т. д.);
- подсчитывать время сверхурочной работы (например, для расчета премиальных).

В результате мы получаем стимул для повышения дисциплины, повышение мотивации и эффективно проведенное рабочее время.

ЗАЩИТА АКТИВОВ КОМПАНИИ С ПОМОЩЬЮ СКУД

Защита материальных и информационных активов невозможна без современной СКУД, которая позволяет, прежде всего:

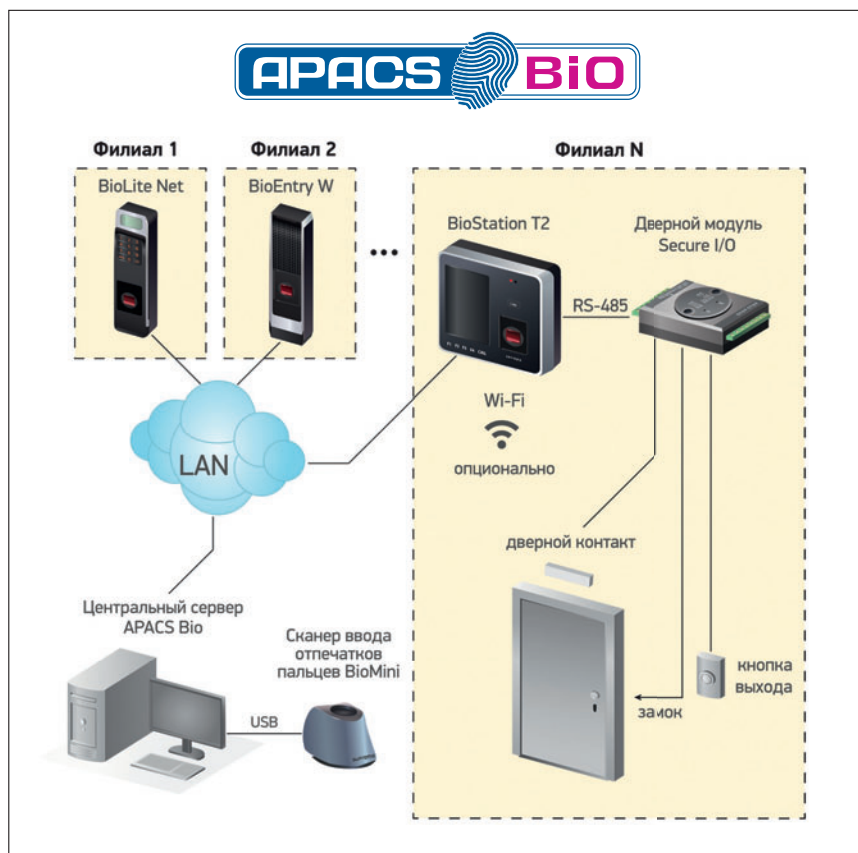
- не пускать в помещения людей, которым доступ запрещен;
- обеспечить доступ тем, кому доступ разрешен.

В ПК APACS Bio Lite обеспечивается поддержка основных биометрических контроллеров Suprema: BioEntry W, BioEntry Plus, BioLite, BioStation, BioStation T2, поддерживается функция чтения и записи информации на smart карты. Кроме этого биометрические технологии – это безопасно и удобно:

- палец нельзя подделать и передать другому – невозможны манипуляции со стороны персонала;
- палец нельзя забыть;
- не нужно покупать и выпускать карты доступа – снижается стоимость решения.

Если заказчику важно сохранить проход по карте или PIN-коду, это возможно при использовании некоторых терминалов Suprema. Используя эффективную СКУД, вы предотвратите хищения!

Суммируя первое и второе, получаем биометрическую систему УРВ + СКУД, обеспечивающую снижение издержек и оперативный контроль руководства над ситуацией, а значит – экономическую эффективность решения!



Артикул	Описание	Цена	Кол-во	Итоговая цена
APACS Bio Lite	Программный комплекс управления	По запросу	1	По запросу
BioLite	Компактный биометрический терминал отпечатков пальцев	57 000 р.	1	57 000 р.
BioStation T2	Биометрический терминал отпечатков пальцев с сенсорной клавиатурой, карт 125kHz EM, PoE	110 000 р.	1	110 000 р.
Итого				От 57 000 до 110 000 р.

ААМ СИСТЕМЗ
СИСТЕМЫ ТЕХНИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ААМ Системз

Москва, м. Авиамоторная,
ул. Красноказарменная, д. 13, стр. 3
(библиотека МЭИ), офис Э-402
тел.: (495) 921-2227 (многоканальный)
факс: (495) 362-7262
e-mail: aam@aamsystems.ru
www.aamsystems.ru