



«АСФА-Интеллект» 6.2. Примечания к релизу

25.01.2017. Система модулей интеграции ОПС, СКУД и СПО

Подробнее узнать о системе и интегрированном оборудовании можно на [странице продукта](#).

Новые интеграции

- **СКУД Octagram A1.** Интеграция через ПО производителя – поддерживаются все универсальные контроллеры серии А.
- **СКУД «Стрелец-Интеграл». Web-расширение.** Поддерживаются [браслеты](#) и [маяки спасателя](#). Координаты маяка отслеживаются, и когда он выходит за пределы разрешенной области – генерируется тревога. Области задаются на карте в виде многоугольников и кругов.
- **Контрольный считыватель BioSmart FS80.** Используется для заполнения базы отпечатков пальцев «Интеллекта». Новая функция: с помощью этого считывателя можно вносить отпечатки через «Бюро пропусков» с любого рабочего места оператора.

Новые возможности и доработки

Программные модули

- **Подсистема отчетов.** Добавлены новые отчеты:
 - «Отчет по статусу пользователей» отображает данные о заблокированных, отключенных пользователях и тех, у кого истек срок действия карты;
 - «Последний проход по давно не использовавшемуся идентификатору»: если проходов по карте или отпечатку не было в течение заданного периода (по умолчанию 15 дней), в отчет выводится последняя точка прохода, где использовался этот идентификатор.
- **BACnet Wrapper.** Добавлена поддержка всех возможных типов устройств, в частности – Multi State Input, Multi State Output, Multi State Value.
- **SNMP Wrapper.** Теперь поддерживаются SNMP v.2 и v.3.
- **OPC Wrapper.** Добавлено событие остановки OPC-сервера.
- **Модуль «Импорт пользователей».** Добавлен импорт дерева отделов, к которым привязаны сотрудники. Исправлены мелкие недочеты.



СКУД

- **Gate.** Добавлена возможность настройки порта и таймаута реле замка. Реализован сброс антипассбэка – оператор может разрешить повторный проход пользователя при включенном контроле двойного прохода (antipassback). Исправлены мелкие недочеты.
- **PERCo-S-20.** На карту добавлены недостающие тревожные состояния.
- **Galaxy Dimension v.2.** Добавлена поддержка работы с панелью на польском языке, ряд недостающих событий и состояний. Исправлены мелкие недочеты.
- **Сфинкс/Castle.** Изменена логика работы поля «Действительна до»: теперь доступ пользователю может предоставляться в последний день действия карты (опционально). Исправлены мелкие недочеты.

Комбинированные системы СКУД/ОПС

- **SDK Орион v.2.** Поддерживаются новые устройства: С2000-СП2, С2000-СП4, С2000-Периметр. Исправлены мелкие недочеты.

Системы периметральной охраны

- **ПУИ-32.** Добавлено отображение сегмента в виде ломаной линии и отображение точки в месте тревоги на карте.

Исправления

Исправлены не критичные ошибки в программных модулях («Бюро пропусков», «Диспетчер событий», «Учет рабочего времени»), модулях интеграции биометрических СКУД (Suprema, Biosmart), СКУД (NAC, Perco 12000), СКУД/ОПС (Apollo SDK v.2, ParsecNet3, «Рубеж-08»), ОПС («Рубеж GLOBAL») и СПО («Старт-7»).

Особенности релиза

Релиз ACFA 6.2 включает все новые интеграции и исправления предыдущего релиза.

ACFA 6.2 совместим с «Интеллектом» 4.10.2. Полная информация о совместимости версий продуктов – по [ссылке](#).

Документация доступна на [общей странице информационно-справочных материалов по продуктам](#).

Загрузить дистрибутив ACFA 6.2 можно [отсюда](#).