Timex 21.1

Сетевые панели индикации и управления серии ST-NC032

- Конфигурирование сетевых настроек.
- Конфигурирование ячеек управления разделами охраны.
- Отображение статуса разделов сконфигурированных для конкретной ячейки.
- Обновление версии прошивки.

Терминалы серии ST-NC441 и ST-NC221

- Поддержка сетевой панели индикации ST-NC032:
 - Добавлена настройка коммуникационного порта для взаимодействия устройства и панели управления "Порт охраны"
 - Добавлено событие "Раздел поставлен на охрану панелью управления"
 - Добавлено событие "Раздел снят с охраны панелью управления"

Мониторинг

- Размещение элементов из вкладки "Объекты" на планах.
- Размещение элементов из вкладки "Объекты" на табло.
- Назначение групповых операций элементам-объектам на планах/табло.
- Отображение статусов всех элементов в дереве объектов во вкладке "Мониторинг".
- Улучшено отображение подложки и объектов на плане.

Новые возможности

- Новый тип корректировки: событие точки регистрации.
- Расширены возможности операции "Изменить уровень доступа" в глобальных связях.

Улучшения

- Значительно улучшена скорость построения отчета по областям.
- Поддержка статуса "Мониторинг отключен" в системах.
- В утилиту "Смена IP-адреса" добавлены терминалы контроля доступа из систем.
- Отслеживание даты получения согласия на обработку персональных данных.
- Более удобный интерфейс в приложении "Активация Timex".

Обновление

Если у вас уже установлен Timex версии 20.4:

- Убедитесь, что у вас не закончилась техническая поддержка. Если у вас поддержка до 1 марта 2021 года, то вам необходимо продлить техническую поддержку.
- Перед обновлением загрузите все события со всех терминалов/систем.
- Остановите все сервисы Timex и закройте приложения Timex на всех рабочих станциях.
- Сделайте резервную копию базы данных.
- Деинсталлируйте Timex версии 20.4.

- Инсталлируйте Timex версии 21.1.
- Запустите утилиту "Обновление базы данных" и пройдите все шаги мастера.
- Необходимо установить "TimexLicenseService" на одном из компьютеров системы Timex (если вы используете HASP-ключ, то на компьютере с установленным HASP-ключом).
- Настройте соединение с сервисами "TimexServerService" (через утилиту "Настройка доступа к SQL Server") и "TimexLicenseService" (через утилиту "Активация Timex").

Инсталляция

Если вы первый раз устанавливаете программу учета рабочего времени Timex, следуйте инструкции в документации.

Системные требования

Поддерживаемые операционные системы:

- Windows 8.1 (кроме embedded)
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2016
- Windows 10 (версия 1607 Anniversary Update и выше)
- Windows Server 2019