По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: bdo@nt-rt.ru | http://bolid.nt-rt.ru

УЧЕТ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ ДЛЯ 1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8



Доступное решение для организации учета рабочего времени на базе "1С:Предприятие 8". Программа фиксирует посещаемость сотрудников, позволяет формировать табели и данные для расчета зарплаты.

Результаты внедрения:

- ✓ Сокращение временных и ресурсных затрат на ручной ввод данных;
- ✓ Сокращение приложений и затрат на инфраструктуру все операции делаются в одной программе
- "1С:Предприятие 8";
- ✓ Повышение трудовой дисциплины;
- ✓ Контроль доступа;
- ✓ Быстрая окупаемость расходов на продукт за счет снижения издержек.

Описание

Ключевые моменты:

- Автоматический расчет отработанного времени;
- Автоматическое формирование табеля и данных для расчета зарплаты;
- Контроль посещаемости и отклонений от графика работы (опоздания, ранние уходы, переработки и т.п.);
- Подключение удаленных филиалов;
- Контроль физического доступа на территорию компании (подключение турникетов/дверей для ограничения доступа; количество уровней доступа до 100 шт.);
- Фотоверификация (отображение данных сотрудника и его фотографии);
- Открытый программный код (алгоритмы расчета рабочего времени и другие фрагменты кода являются открытыми, что позволяет разрабатывать свои отчеты и дорабатывать имеющийся функционал под свои нужды);
- Автономная работа (ключи записываются во все контроллеры доступа, которые подключены к резервированным источникам питания и могут работать без электричества и связи с компьютером, накапливая события проходов в своем буфере);
- Запись кодов ключей в контроллеры доступа из 1С (в качестве ключей используются идентификационные карты стандартов MIFARE и EM-Marin);
- Отображение состояния подключенных контроллеров доступа.

Совместимость:

- Продукт <u>прошел сертификацию</u> на совместимость с платформой "1C:Предприятие 8" и получил сертификат "1C:Совместимо".
- Работа возможна с версиями 1С 8.1, 8.2, 8.3 под ОС Windows. Поддерживаются конфигурации:
 - о Зарплата и управление персоналом (ЗУП);
 - о Зарплата и кадры бюджетного учреждения (ЗИК);
 - о Управление производственным предприятием (УПП);
 - о А также другие конфигурации с аналогичным функционалом расчета заработной платы.

Важно:

- Пользовательский интерфейс реализован полностью на платформе 1С;
- Программный продукт "Учет рабочего времени для 1С:Предприятие 8" поставляется как самостоятельное программное обеспечение со своим ключом защиты;
- **Наличие АРМ "Орион" или АРМ "Орион Про" не требуется**, совместная работа приложений "Орион" и "УРВ для 1С" с единой аппаратной частью невозможна;
- Есть особенности в применяемой аппаратной части.

Особенности аппаратной части:

- Занесение кодов ключей в 1С только через считыватель Proxy-USB-MA (также возможен импорт ключей из "Орион Про");
- Подключение контроллеров доступа к компьютеру только по локальной сети через преобразователь интерфейсов C2000-Ethernet;
- Версия прошивки C2000-Ethernet должна быть 2.50 или выше;
- В качестве контроллера доступа используется С2000-2;
- С контроллером C2000-2 могут использоваться любые считыватели карточек с интерфейсами Touch Memory, Wiegand, ABA TRACK II;
- Не допускается подключение пультов C2000, C2000M.

Пример минимального комплекта аппаратной части (приобретается отдельно):

- <u>Proxy-USB-MA</u> 1шт. настольный USB считыватель прокси карт;
- РИП-12-1/7 1шт. резервируемый источник питания;
- C2000-Ethernet 1шт. преобразователь интерфейса;
- <u>C2000-2</u> 1шт. контроллер доступа;

фотоверификация

УРВ для 1С исп.01

• Proxy-3MA — 2шт. — считыватель бесконтактный.

Варианты поставок, лицензий	
УРВ для 1С основной комплект (обязательно для приобретения)	Основной комплект включает: - компакт диск с дистрибутивом; - аппаратный ключ защиты; - упаковочную коробку. А также лицензию на: - 1 контроллер доступа; - 1 рабочее место фотоверификации; - неограниченное количество рабочих мест без фотоверификации. Внимание. Входящая в основной комплект лицензия на 1 рабочее место фотоверификации может быть доступна только с компьютера, где установлен аппаратный ключ защиты. Для подключения дополнительных рабочих мест с фотоверификацией необходимо приобрести дополнительные лицензии фотоверикации.
Варианты наращива Можно приобрести сра файл обновления для	азу или по мере необходимости. В последнем случае вам будет выслан
УРВ для 1С	Пишензия на 1 пополнительное рабочее место фоторерификации

Лицензия на 1 дополнительное рабочее место фотоверификации.

Лицензия на 1 дополнительный контроллер доступа.

УРВ для 1С исп.04	Лицензия на 4 дополнительных контроллера доступа.
УРВ для 1С исп.08	Лицензия на 8 дополнительных контроллеров доступа.
УРВ для 1С исп.16	Лицензия на 16 дополнительных контроллеров доступа.
УРВ для 1С исп.32	Лицензия на 32 дополнительных контроллера доступа.
УРВ для 1С исп.64	Лицензия на 64 дополнительных контроллера доступа.
УРВ для 1С исп.128	Лицензия на 128 дополнительных контроллеров доступа.

Указанные для наращивания исполнения можно комбинировать. Например, для 42 точек доступа надо приобрести: основной комплект + исп.32 + исп.08 + исп.01

Типовая схема работы: 1C:Предприятие 8.х Покальная Сеть Покальная Покальная Покальная Сеть Покальная Покальн

Характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: bdo@nt-rt.ru | http://bolid.nt-rt.ru