

Почему неправильно считается рабочее время в отчете?

Проблема

неправильно считается рабочее время в отчете

Решение

Причин, что в отчете рабочее время считается не так, как вы рассчитывали, может быть множество. В каждом конкретном случае они могут быть свои.

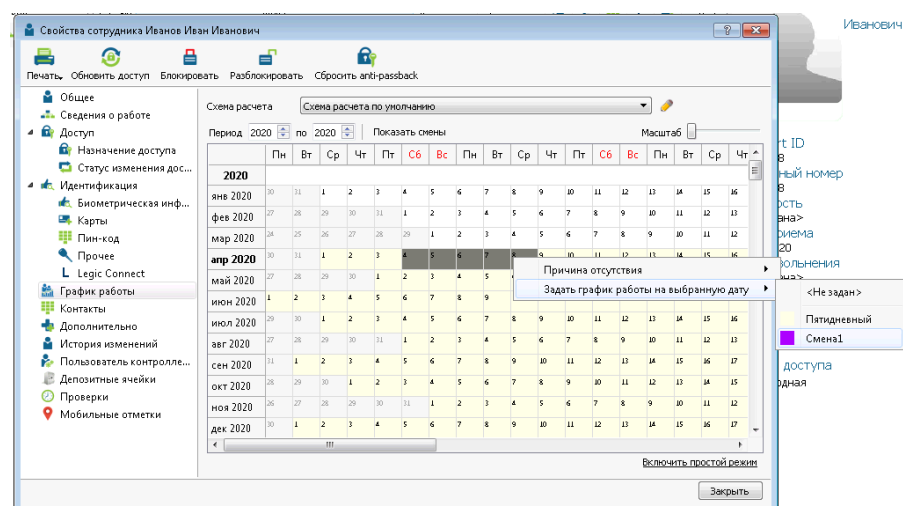
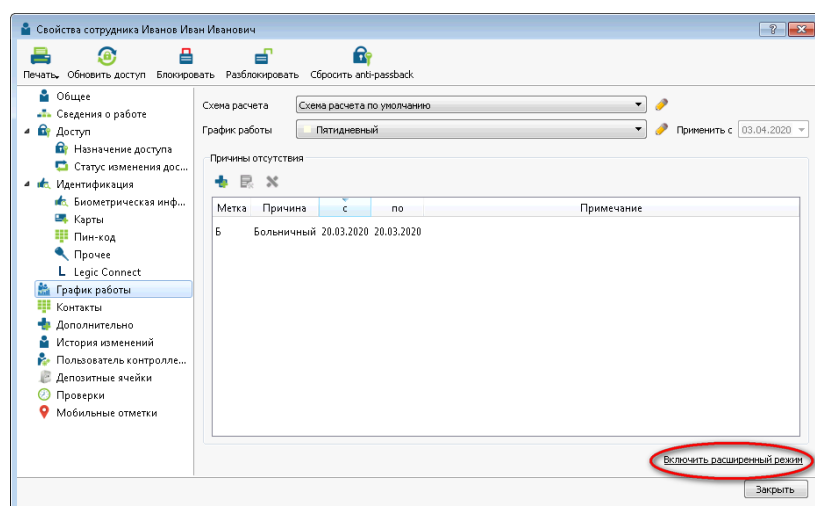
Ниже список некоторых из них:

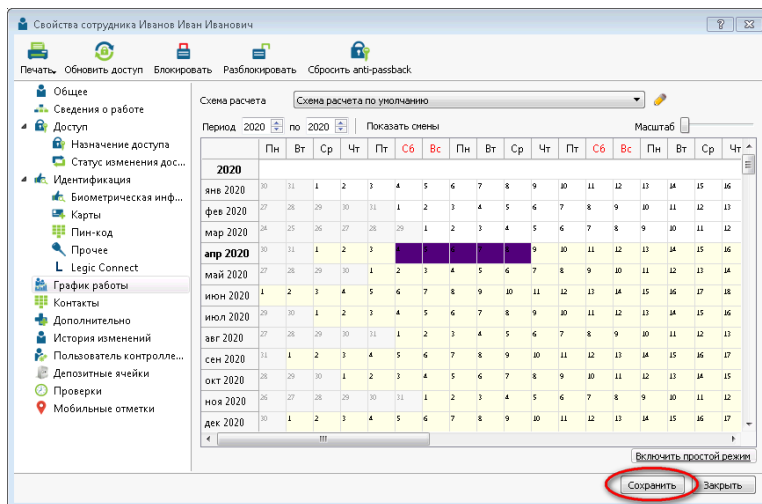
Сотруднику не задан график работы.

В этом случае система наверняка допустит ошибки при расчете, т.к. не будет понимать как правильно, в соответствие со сменами расставлять события идентификации и рассчитывать рабочее время.

Сотрудник работает не по своему графику.

При выходе сотрудника на работу вне назначенного ему графика необходимо внести соответствующие изменения, зайдя в свойства сотрудника и выбрав расширенный режим назначения графика работы:

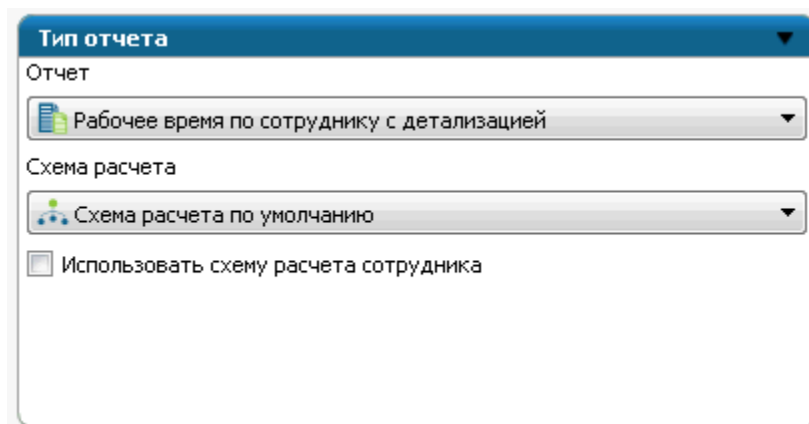




При составлении отчета неверно выбрана схема расчета

При составлении отчета можно выбрать одну схему расчета для всех сотрудников, а можно воспользоваться схемой расчета, которая была назначена сотруднику в его свойствах.

Часто это приводит к путанице. Проверьте, что сделали правильный выбор



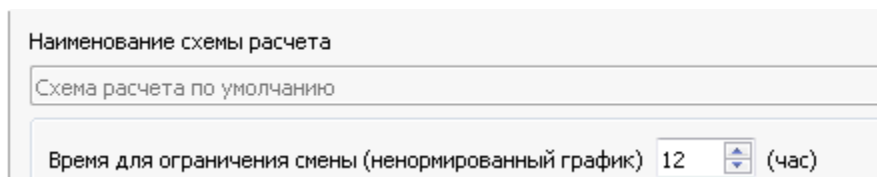
Неправильно составлена схема расчета

Наиболее частой причиной некорректного расчета РВ является неправильно составленная схема расчета.

Ниже некоторые примеры:

1. При ненормированном графике важно правильно задать параметр "Время для ограничения смены". Например, мы точно не знаем, сколько времени проведет сотрудник на предприятии, но, но предположительно это будет не менее 8 часов. Возьмем некоторый запас и выставим ограничение 12 часов.

Необходимо это для того, чтобы система могла понять к какой смене относится та или иная отметка идентификации сотрудника.



2. Когда контроллеров в системе много, часто не все они используются для учета рабочего времени. Если в схеме расчета не выбрать необходимые, а использовать отметки со всех контроллеров, то может возникнуть путаница. То же самое можно сказать и про обратное. Если для учета РВ были выбраны конкретные контроллеры и в системе появился новый контроллер, по которому предполагается учет рабочего времени, то не забудьте добавить его в схему расчета.

☐ Использовать для регистрации событий только выбранные модули

☐ BioSmart 5M S/N 30037
☐ Biosmart Palm Vein WTC 2 S/N 223293
☒ BioSmart Prox-E S/N 56431

☐ BioSmart Mini S/N 56433
☐ Считыватель карт BS-RD S/N 56432

☒ Неконтролируемая зона

☐ Грязная зона
☐ BioSmart-WTC 2 S/N 73943

☒ Чистая зона

☐ BioSmart 4 S/N 7322

3. Еще один важный показатель, часто приводящий к ошибке расчета "режим расчета"

Собственно, их два

первый вход - последний выход. Расчет в этом режиме такой $PB = \text{время последнего выхода в смену} - \text{время первого входа на смену} - \text{время обеда, заданного в графике работы.}$

по факту (если галочка первый вход-последний выход не установлена). Расчет PB в этом режиме сумма всех временных отрезков "вход-выход" за смену.

Схема расчета

Регистрация событий

Автоуход

Подсчет событий

Ночные часы

Режим расчета

☐ Первый вход - последний выход

Считать отработанным временем промежуток от первого входа до последнего ухода

Проверьте, правильно ли вы выбрали режим расчета

4. При расчете ночных смен также важен показатель "переносить отработанное время на день начала рабочей смены"

Если он установлен, то все рабочее время в отчете запишется на день выхода сотрудника в смену. Если не установлен, то время поделится по факту на вечер одного дня и утро другого.

Например: Сотрудник вышел в смену 01.03 в 20:00, а ушел со смены 02.03 в 8:00

При выборе параметра в отчете увидим 01.03 - 12 часов 02.03 - пробел или выходной или часы следующей смены, при выходе вечером.

Без выбора параметра - 01.03- 4 часа 02.03 - 8 часов

Правила подсчета

☒ Учитывать время до начала рабочего дня
☒ Учитывать время после окончания рабочего дня
☒ Учитывать время отработанное в выходные
☐ **Переносить отработанное время на день начала рабочей смены**
☐ Считать рабочим временем отсутствие меньше (мин)

Связанные статьи

- [Дизайнер отчетов. Добавление своих полей - "Прогоулы по подразделениям"](#)

- Почему при назначенном сотруднику ненормированном графике в отчёте ставится «ПР» (прогул) или «В» (выходной), хотя он отработал смену?
- Почему у событий в журнале неправильное время? Например, отличается на +/- n часов.
- Почему неправильно считается рабочее время в отчете?
- Как подключить и настроить работу терминала PV-WTC с БУР Biosmart и электромагнитным замком?