

Новые товары 2018



Гибкий учет рабочего времени в системах PERCo

Новая возможность программного обеспечения PERCo-S-20 – гибкий учет рабочего времени.

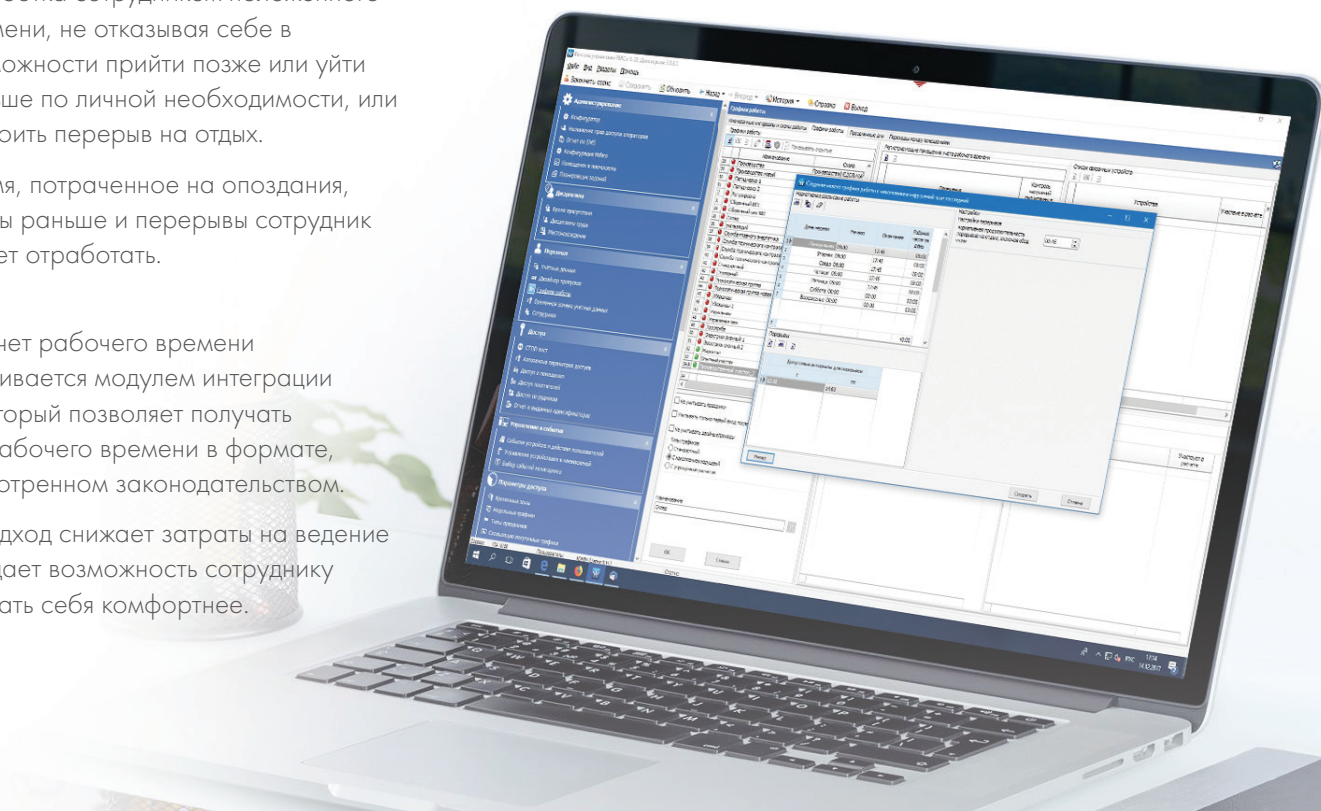
Гибкий учет позволяет совместить стремления руководителей повысить производительность труда и создать комфортный климат для сотрудников.

Основной принцип гибкого графика:

- отработка сотрудником положенного времени, не отказывая себе в возможности прийти позже или уйти раньше по личной необходимости, или устроить перерыв на отдых.
- время, потраченное на опоздания, уходы раньше и перерывы сотрудник может отработать.

Гибкий учет рабочего времени поддерживается модулем интеграции с 1С, который позволяет получать таблицу рабочего времени в формате, предусмотренном законодательством.

Такой подход снижает затраты на ведение учета и дает возможность сотруднику чувствовать себя комфортнее.



Скоростной проход с раздвижными створками

Скоростной проход с раздвижными створками PERCo-ST-02 предназначен для организации VIP-проходных на объектах с повышенными требованиями к комфортности и дизайну.

Корпуса стоек турникета выполнены из нержавеющей стали, верхние крышки и раздвижные створки – из закаленного стекла.

Система слежения имеет 60 пар инфракрасных датчиков, что гарантирует безопасность прохода, высокую пропускную способность и предотвращение несанкционированного доступа.



В турникете предусмотрена возможность установки считывателей под крышки стоек.



Мнемоническая индикация обозначает направление прохода, информирует о разрешении или запрете прохода.

ST-02 может иметь стандартную ширину прохода 650 мм или увеличенную 900 мм. Увеличенная ширина прохода позволяет организовать проезд инвалидных колясок, а также дополнительный выход в случае чрезвычайной ситуации.

При подаче сигнала аварийной разблокировки створки турникета открываются, при отключении питания – разблокируются и могут быть открыты рукой.



Универсальный тумбовый турникет с возможностью установки дополнительного оборудования

Всепогодный тумбовый турникет PERCo-TTD-10A позволяет встраивать различное оборудование: сканеры бар-кода, биометрические устройства, считыватели карт, монетоприемники и картоприемники. Для этого в нем предусмотрены различные варианты боковых стоек и крышек, а также кронштейны для установки габаритного оборудования, например, алкотестеров.



Индикация состояния турникета



Индикация направления прохода турникета



Наличие автоматических планок «Антипаника» позволяет мгновенно освободить проход без участия оператора.

Уличное исполнение позволяет эксплуатировать TTD-10A на открытом воздухе при температуре от -20°C до $+55^{\circ}\text{C}$.



Встроенный считыватель штрих-кодов



Встроенный считыватель бесконтактных карт



Встроенный картоприемник



Встроенные считыватель и монетоприемник



Встроенный считыватель и кронштейн для внешнего крепления оборудования



Крышка для внешнего крепления биометрических считывателей



Турникет-трипод для транспорта

Турникет-трипод PERCo-TTR-10A из нержавеющей стали предназначен для установки на поручни в общественном транспорте, применяется в составе систем платного доступа.



Отличительные особенности TTR-10A:

- компактный дизайн,
- всепогодное исполнение,
- устойчивость к вибрационным нагрузкам, автоматические планки «Антипаника».



В турникете предусмотрена возможность быстрого освобождения зоны прохода в экстренных ситуациях или при аварийном отключении питающего напряжения.

Плавный доворот планок осуществляется за счет встроенного электропривода.



Возможно настенное крепление турникета TTR-10A. В этом случае турникет применяется в качестве компактного преграждающего устройства для управления потоками людей на проходных промышленных предприятий, в банках, административных учреждениях, магазинах, вокзалах, аэропортах и других объектах.

Картоприемник

Новый картоприемник PERCo-IC05 предназначен для сбора пропусков посетителей, работает совместно с контроллером турникета, считывателем и исполнительным устройством – турникетом или калиткой.



Предъявление карты сотрудником



Сбор карт посетителей

Контейнер с картами расположен в передней части картоприемника, что позволяет устанавливать его вплотную к турникету или стене. Емкость контейнера для приема карт – 350 карт.

Возможна установка как считывателей PERCo, так и других производителей.



Увеличенное отверстие для сбора пропусков посетителей, позволяет собирать карты вместе с держателями.

