



# IDMATIC-HOSTEL



Система контроля доступа  
для отелей и общежитий

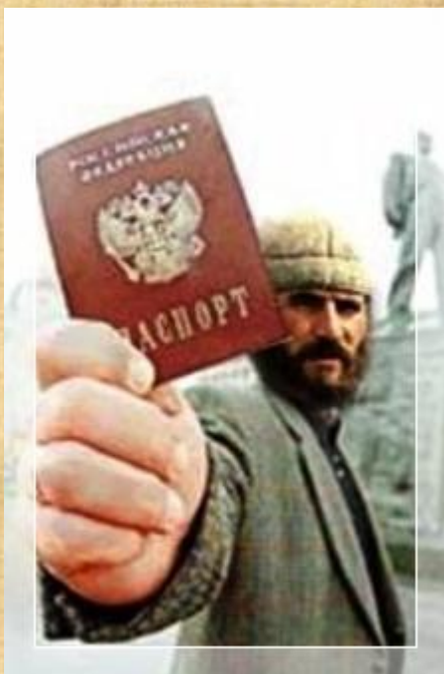
# ЗАЧЕМ НУЖНА СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДОСТУПА В ОТЕЛЯХ И ОБЩЕЖИТИЯХ?

- Для экономии 1 000 000 рублей в год на содержание сотрудников
- Для самостоятельной регистрации постояльцев отелей и общежитий
- Для контроля прохода постояльцев на территорию отеля/общежития
- Для предотвращения несанкционированного прохода и бесплатного проживания в отеле/общежитии посторонних лиц
- Для контроля количества постояльцев и гостей в отеле/общежитии



# IDMATIC-HOSTEL ОБЕСПЕЧИВАЕТ:

- самостоятельную регистрацию постояльцев отелей и общежитий;
- оформление заявок и их проверку через интернет;
- сканирование и распознавание документа, удостоверяющего личность постояльца;



- выдачу постояльцу бумажного пропуска со штрих кодом или радиокарты, с одновременной регистрацией его в системе контроля доступа объекта;
- контроль прохода постояльца на территорию отеля/общежития;
- предотвращение несанкционированного доступа и бесплатного проживания незарегистрированных лиц в отелях и общежитиях

# ПРИНЦИП РАБОТЫ IDMATIC-HOSTEL

1. Заявка на поселение через интернет отправляется в отдел отеля/общежития, ответственный за расселение. Заявку оформляет или сам постоялец, или сотрудник общежития.
2. Ответственный за расселение сотрудник отеля/общежития утверждает заявку или не разрешает поселение.
3. В случае утверждения заявки она через компьютерную сеть попадает в терминал автоматической регистрации и выдачи пропусков Fractal-T, который располагается в холле отеля/общежития - до СКД.



# ПРИНЦИП РАБОТЫ IDMATIC-HOSTEL

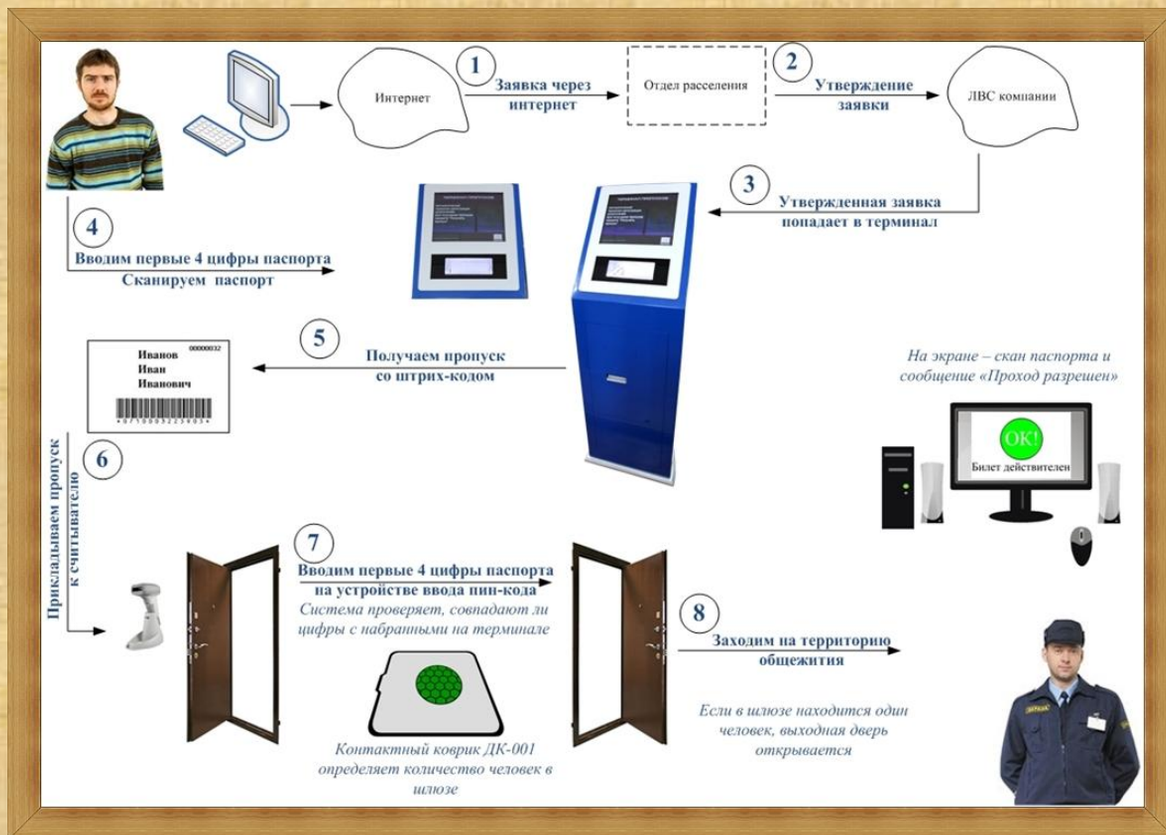
4. Постоялец на сенсорном экране терминала Fractal-T вводит 4 первые цифры своего паспорта и сканирует на встроенном в терминал сканнере свой паспорт.
5. Терминал Fractal-T автоматически выдает постояльцу бумажный пропуск со штрих-кодом.
6. Постоялец подходит к шлюзу с этим пропуском и прикладывает его к считывателю.
7. Внешняя дверь шлюза открывается.
8. Постоялец встает на чувствительный коврик для контроля режима по-одному ДК-001.



9. Внешняя дверь шлюза закрывается. (Примечание: При открытой внешней двери или наличии 2-х или более человек в шлюзе внутренняя дверь шлюза не открывается)

# ПРИНЦИП РАБОТЫ IDMATIC-HOSTEL

10. Постоялец на устройстве ввода пин-кода набирает пин-код, состоящий из 4-х первых цифр его паспорта.
11. Система проверяет, совпадают ли набранные цифры, с введенными ранее на терминале.
12. Внутренняя дверь шлюза открывается, и постоялец заходит на территорию отеля/общежития.
13. Охранник видит на экране своего компьютера скан изображения паспорта постояльца и сообщение "Проход разрешен".



**Присутствие охранника необходимо для контроля личности постояльца, так как штрих-код не защищен от подделки, и его можно легко скопировать.**

# ПРИНЦИП РАБОТЫ IDMATIC-HOSTEL AUTO



1. Заявка на поселение в общежитии через интернет отправляется в отдел общежития/отеля, ответственный за расселение. Заявку оформляет или сам постоялец, или сотрудник отеля/общежития.

2. Ответственный за расселение сотрудник общежития/отеля утверждает заявку или не разрешает поселение.
3. В случае утверждения заявки она через компьютерную сеть попадает в терминал автоматической регистрации и выдачи пропусков Fractal-T, который располагается в холле отеля/общежития - до СКД.



# ПРИНЦИП РАБОТЫ IDMATIC-HOSTEL AUTO

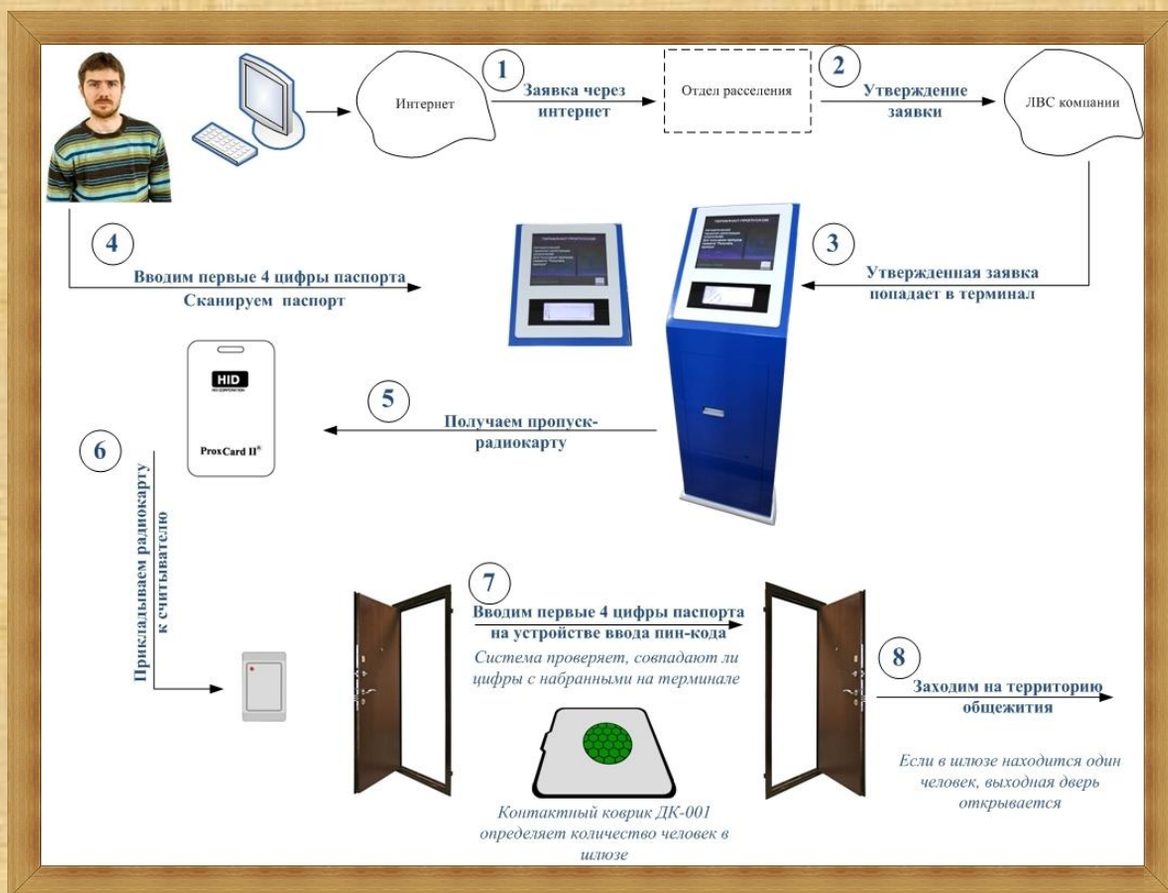
4. Постоялец на сенсорном экране терминала Fractal-T вводит 4 первые цифры своего паспорта и сканирует на встроенном в терминал сканнере свой паспорт.



5. Терминал Fractal-T автоматически выдает постояльцу пропуск - радиокарту.
6. Постоялец подходит к шлюзу с этой радиокартой и прикладывает ее к считывателю.
7. Внешняя дверь шлюза открывается.
8. Постоялец встает на чувствительный коврик для контроля режима прохода по-одному ДК-001
9. Внешняя дверь шлюза закрывается. (Примечание: При открытой внешней двери или наличии 2-х или более человек в шлюзе внутренняя дверь шлюза не открывается)

# ПРИНЦИП РАБОТЫ IDMATIC-HOSTEL AUTO

10. Постоялец на устройстве ввода пин-кода набирает пин-код, состоящий из 4-х первых цифр его паспорта.
11. Система проверяет, совпадают ли набранные цифры, с введенными ранее на терминале.
12. Внутренняя дверь шлюза открывается, и постоялец заходит на территорию общежития/отеля.



Средняя стоимость радиокарты 10 рублей, но подделать ее невозможно. Поэтому система не требует присутствия охранника на проходной для контроля за проходом постояльцев. Автоматизация данной системы позволяет минимизировать расходы на содержание охранников до 1 млн. рублей в год, поскольку охранников, как правило, два-три, и они работают посменно, им нужно платить зарплату, отпускные и больничные, а также обеспечить рабочими местами.



# 7 ПРИЧИН ДЛЯ ВЫБОРА НАШЕЙ КОМПАНИИ

1. Мы являемся разработчиками и изготовителями системы IDmatic-Hostel
2. Вы получаете не разрозненные продукты, а целое решение, подходящее под Ваши задачи
3. По индивидуальному техническому заданию мы можем адаптировать систему к Вашим требованиям
4. Мы осуществляем весь спектр услуг в области технических средств безопасности: исследование объектов, проектирование, изготовление и поставка оборудования, разработка программного обеспечения, монтажные и пуско-наладочные работы, гарантийное и сервисное обслуживание
5. Высокая надежность системы IDmatic-Hostel обусловлена как надежностью отдельных элементов, так и специальными архитектурными и программными решениями
6. Мы устанавливаем системы по всей России
7. Группа Компаний “Контрол” 20 лет работает в сфере безопасности

Группа Компаний “Контрол”

г. Москва, ул. Шаболовка д. 31, с. 9

(494) 748-79-78, [control@controlgroup.ru](mailto:control@controlgroup.ru)

[www.controlgroup.ru](http://www.controlgroup.ru), [www.idmatic.ru](http://www.idmatic.ru),

[www.hifivideo.ru](http://www.hifivideo.ru), [www.insideram.net](http://www.insideram.net)