

Инструкция по установке экземпляра программного обеспечения,  
предоставленного для проведения экспертной проверки

Для установки тестовой версии необходимо наличие в системе механизма контейнеризации Docker и инструмент Docker Compose

1. Необходимо скачать архив с тестовым дистрибутивом и распаковать его в любом удобном месте.
2. Необходимо открыть папку с распакованным содержимым архива.
3. Загрузить контейнер базы данных, выполнив команду ниже:

```
docker load -i gran_postgres.tar
```

4. Загрузить контейнер приложения, выполнив команду ниже (Внимание! Команда выполняется порядка 2-5 минут):

```
docker load -i gran_python.tar
```

5. Запустить контейнеры, выполнив команду ниже:

```
docker-compose up -d
```

6. Скопировать дампы данных базы в контейнер базы, выполнив команду ниже:

```
docker cp dump.sql gran_postgres:/dump.sql
```

7. Загрузить дампы базы, выполнив команду ниже:

```
sleep 30 | docker exec -i gran_postgres psql -U gran -f dump.sql
```

8. Перезапустить контейнер приложения, выполнив команду ниже:

9.

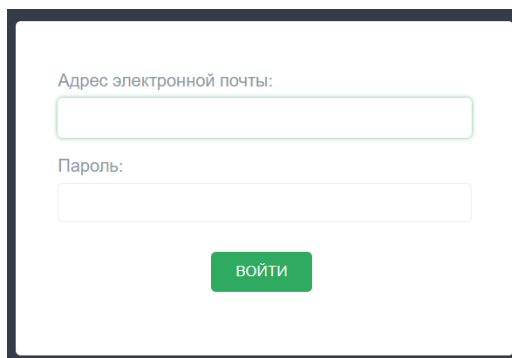
```
docker restart gran_python
```

Документация, содержащая информацию, необходимую для эксплуатации экземпляра программного обеспечения, предоставленного для проведения экспертной проверки

После установки программного обеспечения Согласно Руководству по установке необходимо проверить работоспособность Программного обеспечения.

1. Открыть браузер
2. В адресной строке ввести `http://имя компьютера:8000/admin`
3. При запросе авторизационных данных ввести:

Логин: [admin@admin.ru](mailto:admin@admin.ru) Пароль: admin

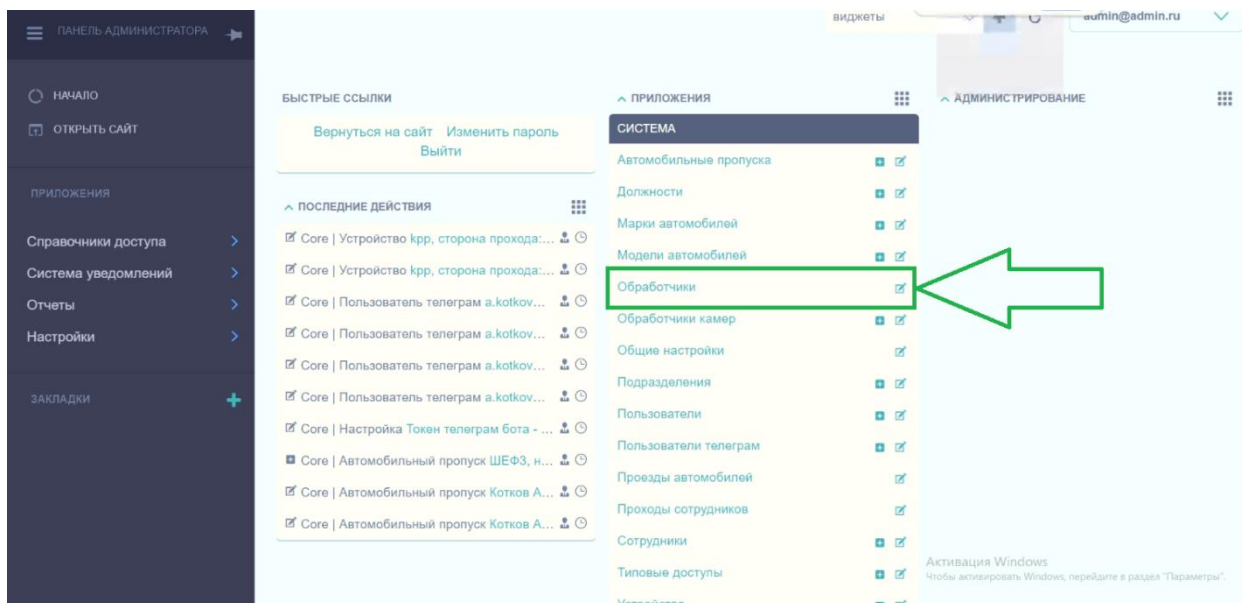


Адрес электронной почты:

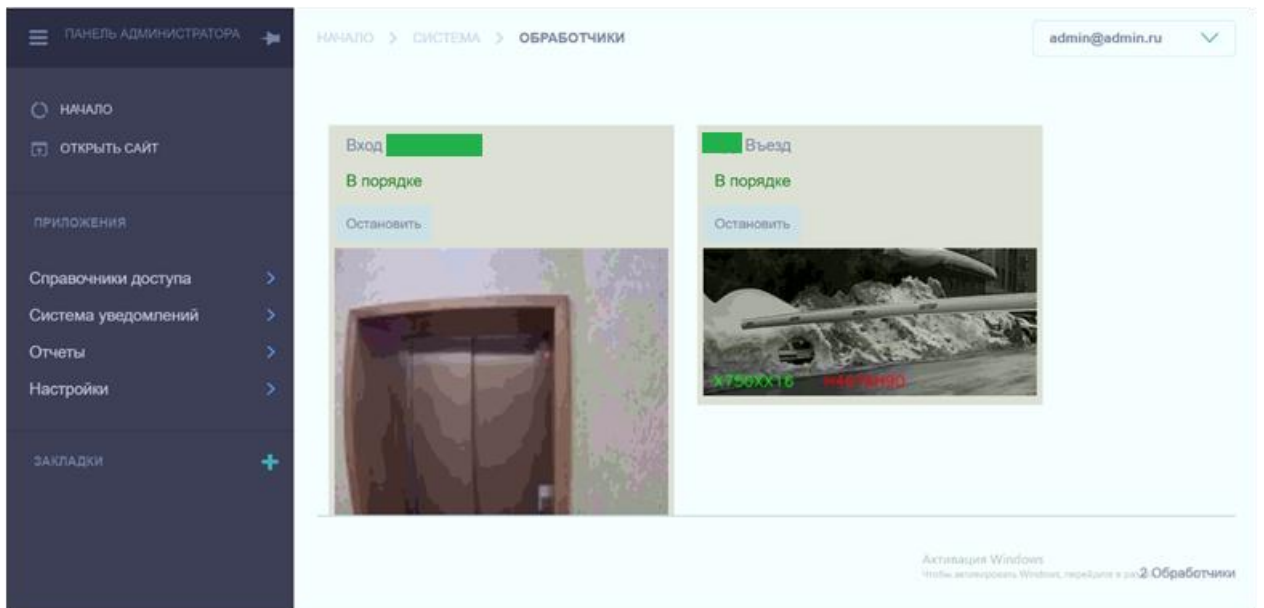
Пароль:

ВОЙТИ

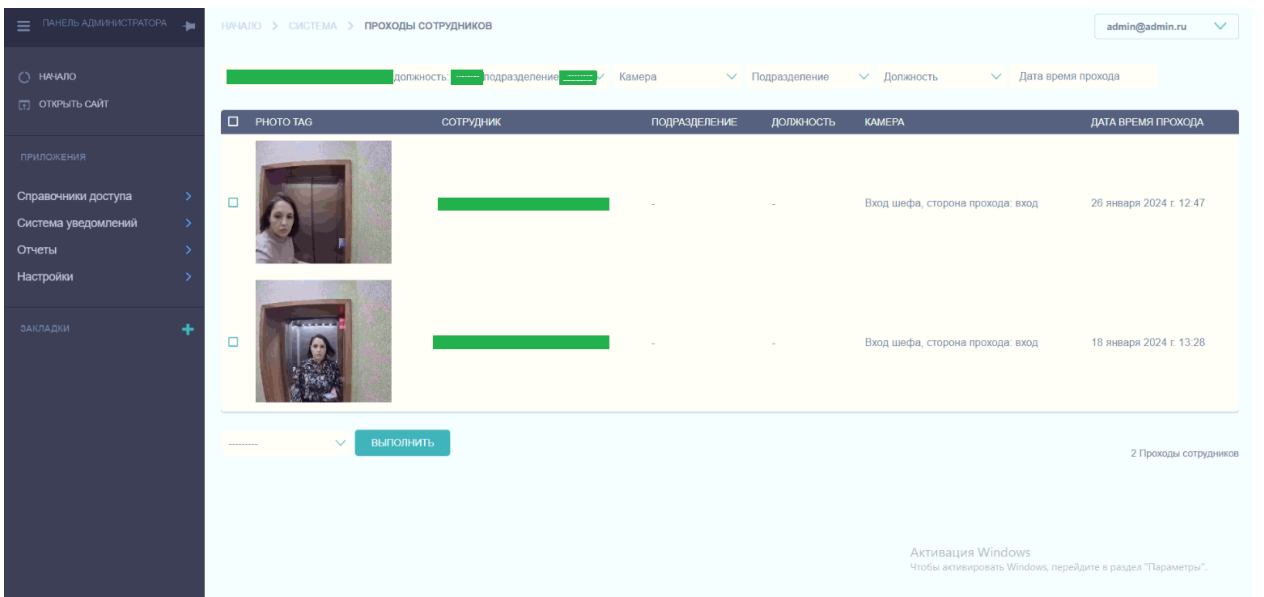
4. Далее на главной странице выберите пункт Обработки



5. Далее на открывшемся окне, есть возможность наблюдения за процессом распознавания номеров и лиц по тестовому видео (Справочники лиц и номеров заполнены заранее).



6. Факт распознавания можно посмотреть перейдя по меню « Отчеты → Проходы сотрудников » и « Отчеты → Проезды автомобилей »



ПАНЕЛЬ АДМИНИСТРАТОРА

- НЧАЛО
- ОТКРЫТЬ САЙТ

ПРИЛОЖЕНИЯ

- Справочник доступа
- Система уведомлений
- Отчеты
- Настройки




ЗАКЛАДКИ

- +

НАЧАЛО > СИСТЕМА > ПРОЕЗДЫ АВТОМОБИЛЕЙ

admin@admin.ru

Автомобильный пропуск Камера Модель автомобиля Дата время проезда

PHOTO TAG	АВТОМОБИЛЬНЫЙ ПРОПУСК	КАМЕРА	ДАТА ВРЕМЯ ПРОЕЗДА	GET MODEL
	Викторова, номер авто: X	Крп, сторона прохода: вход	18 марта 2024 г. 8:37	Mercedes - GLS400d
	Александрович, номер авто: E	Крп, сторона прохода: вход	18 марта 2024 г. 18:00	Toyota - Highlander
	номер авто:	Крп, сторона прохода: вход	18 марта 2024 г. 17:47	Toyota - Camry

выключить

Активация Windows  
Чтобы активировать Windows, перейдите в 47 Проезды автомобилей