

## **Перечень оборудования, совместимого с программой «БЕСТСОФТ: Управление весовой», и рекомендуемые требования к персональному компьютеру**

### **Список весовых терминалов, для которых разработаны протоколы связи с программой:**

1. CAS (модели: CI-5010A, CI-5200A, CI-5500A, CI-6000A, CI-200A)
2. МИДЛ (модель МИ ВДА/7Я) \*
3. ZEMIC DS3SS (модель ХК3190-DS3)
4. НВМ DIS2116
5. VT-100 \*\*
6. ТЕНЗО-М \*
7. ВКЦ \*
8. НАИС ВТ-009 \*\*

\* Поддерживаются не все модификации терминалов, для получения информации о совместимости необходимо сообщить модель и прошивку весового терминала специалистам БЕСТСОФТ.

\*\* Доступ к режиму настроек опломбирован, настройки выполняют представители поставщика оборудования. Для остальных весовых терминалов возможна самостоятельная настройка, либо настройка специалистами БЕСТСОФТ.

Возможна разработка протокола связи с программой для весовых терминалов, отсутствующих в списке выше и поддерживающих непрерывную передачу данных по интерфейсу RS-232, специалистами БЕСТСОФТ.

### **Параметры внешнего информационного табло:**

1. Светодиодная панель: ширина 96, высота 32
2. Контроллер: Onbon VX 5M1

### **Модель шлагбаума, совместимого с программой:**

1. DoorHan Barrier-PRO-4000

Есть возможность подключения других моделей шлагбаумов, для этого необходимо уточнять информацию у специалистов БЕСТСОФТ.

### **Рекомендуемые системные требования к персональному компьютеру, на котором будет установлена программа (с разделением по версиям программы):**

1. Базовая - операционная система - Windows 10, процессор - I3-8100 и старше, оперативная память - 6ГБ и более, обязательное наличие COM портов, желательно SSD.

2. **Стандарт** - операционная система - Windows 10, процессор - I5-8400 и старше, оперативная память - 8ГБ и более, обязательное наличие COM портов, желательно SSD.
3. **Расширенная** - операционная система - Windows 10, процессор - I5-8400 и старше, оперативная память - 8ГБ и более, обязательное наличие COM портов, желательно SSD.
4. **Максимальная** - операционная система - Windows 10, процессор - I5-8400 и старше, оперативная память - 8ГБ и более, обязательное наличие COM портов, желательно SSD.

### **Рекомендуемая модель камеры: \***

1. Видеокамера **Optimus**, модель - IP-P012.1(2.7-13.5)D\_v.1 с монтажной коробкой Optimus JB-01.

\* Наличие установленной камеры (камер) на весовой необходимо для фотофиксации и распознавания гос. номеров транспортных средств (эти опции доступны во всех версиях программы, кроме Базовой).

### **Минимальные характеристики камер: \*\***

1. Разрешение съемки не менее HD (1280x720).
2. Обязательная поддержка RTSP-потока.
3. Подключение по интерфейсу RJ-45.

\*\* Минимальных требований достаточно для фотофиксации каждого взвешивания, но процент количества верных распознаваний гос. номер транспортных средств при этом может значительно снизиться по сравнению с камерами из списка рекомендуемых.