

СТАНДАРТНАЯ ВЕРСИЯ ПО (КСК8, КСК18.3, КСК18А, КСК50) ЭТО ДОСТУПНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ВЕСОВОГО УЧЕТА НА ПРЕДПРИЯТИИ С ОБШИРНЫМ НАБОРОМ ФОРМ ОТЧЕТНОСТИ И ИСЧЕРПЫВАЮЩИМ ФУНКЦИОНАЛОМ.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Программное обеспечение	USB-накопитель 4ГБ
Электронный ключ	1 шт.
Кабель для подключения к ПК, L=2 м	1 шт.
Конвертер RS232_485-USB	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.

ТРЕБОВАНИЯ К КОМПЬЮТЕРУ

Процессор	2-х ядерный
Оперативная память	Не менее 4 Гб DDR3
Жесткий диск	HDD 300 Гб или более
Монитор	Широкоформатный не менее 19"
Подключения весового терминала	COM порт или конвертер USB-RS232
Операционная система	Windows 7 или новее

СВЯЗЬ С ВЕСОВЫМ БЛОКОМ И ЧТЕНИЕ ДАННЫХ ПРОИЗВОДИТСЯ ЧЕРЕЗ СОМ-ПОРТ. ВОЗМОЖНОСТЬ УДАЛЕННОГО ДОСТУПА ПОЗВОЛЯЕТ РЕАЛИЗОВАТЬ СИСТЕМУ ЛЮБОЙ СЕТЕВОЙ КОНФИГУРАЦИИ.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Авторизация пользователей с различными настройками прав доступа;
- Подключение к одной программе нескольких весов;
- Неограниченный архив взвешиваний за весь период;
- Удобный поиск информации о взвешивании с применением следующих фильтров и их комбинации:
 - Фильтр по дате, Фильтр по оператору, Фильтр по грузополучателю, Фильтр по грузу;
 - Отчет о взвешиваниях за смену и за любой период в архиве. Формы «ТТН», «Накладная»; Редактирование, создание и подключение новых форм отчетности;
 - Возможность поосного взвешивания автотранспорта (с возможностью указания количества осей прицепа при его наличии);
 - Определение осевых нагрузок и общего веса автомобиля даже на весах, предназначенных для взвешивания автомобиля целиком;
 - Определение допустимых нагрузок на ось и массы ТС в целом;
 - Удобные функции по автозаполнению полей при повторном взвешивании;
 - Сообщение о превышении допустимых нагрузок;
 - Справочники собственного транспорта водителей, фирм и пр.;
 - Возможность интеграции со сторонним ПО (в том числе 1С).

