



Техника  
завтрашнего дня  
уже сегодня!

# Вагонные веса

# Вагонные

## Основные свойства системы

- взвешивание вагонов и составов как в статике, так и в движении
- автоматическое распознавание всех типов вагонов
- взвешивание с точностью согласно OIML
- регистрация и оформление данных о составе вагонов как перед, так и после цикла взвешивания
- печать документов строгой отчетности
- создание и обслуживание баз данных вагонов, перевозчиков, поставщиков, получателей и товаров
- сводки, балансы и отчеты по различным критериям
- простота обслуживания системы TERRA и эргономичный Windows® – интерфейс оператора
- логический контроль связности вводимых данных
- разграничение прав доступа по системе паролей
- возможность подключения к вычислительной сети предприятия



DGW-B													
Коксохимический завод "Пищазнь"													
Номер поезда : 01		Наименование		Вид взвешивания		Идентификатор		Направление движения		Погода			
Количество вагонов : 10		: коксозавод		: <2-ое взвешивание>		: < Готов >		: <Поезд справа>		: хорошая			
Оси локомотива : 06													
Дата взвешивания : 04.03.00													
Час взвешивания : 11:41													
Обслуживающий : Вендуски													
№ вагона	Ось	км/ч	П	Н	Статус	1-ый вес	Объявл тара	Брутто	Нетто	Разница	Объявл нетто		
01	82-51-530-9-347-1	04	05.3	000	000	<OK!	> 019.12т	001.00т	056.70т	037.58т	-02.42т	040.00т	
02	31-51-549-7-283-2	04	05.2	000	000	<OK!	> 020.48т	001.00т	057.30т	036.82т	-03.18т	040.00т	
03	31-51-549-7-835-9	04	05.3	000	000	<OK!	> 019.32т	001.00т	052.80т	033.48т	-06.52т	040.00т	
04	82-51-532-1-509-0	04	05.5	000	000	<OK!	> 019.92т	001.00т	052.68т	032.76т	-07.24т	040.00т	
05	31-51-534-2-473-6	04	05.6	000	000	<OK!	> 019.40т	001.00т	053.26т	033.86т	-06.14т	040.00т	
06	82-51-532-6-775-2	04	05.8	000	000	<OK!	> 019.90т	001.00т	053.72т	033.82т	-06.18т	040.00т	
07	31-51-549-6-122-3	04	05.0	000	000	<OK!	> 018.92т	001.00т	052.22т	033.30т	-06.70т	040.00т	
08	31-51-596-5-667-9	04	05.2	000	000	<OK!	> 020.78т	001.00т	054.50т	033.44т	-06.56т	040.00т	
09	31-51-596-6-784-1	04	05.4	000	000	<OK!	> 021.12т	001.00т	054.56т	033.44т	-06.56т	040.00т	
10	31-51-531-8-530-3	04	05.6	000	000	<OK!	> 018.98т	001.00т	054.74т	035.76т	-04.24т	040.00т	
Сумма нетто		: 000344.54т											
Сумма нетто объявленная		: 000400.00т											
Разница нетто сумм		: -00055.46т											

# ВЕСЫ

## Элементы системы взвешивания

Вагонные весы состоят из сборных бетонных элементов фабричного производства, готовых к установке, благодаря чему сокращается время монтажа.

Высокая марка бетона B55 гарантирует высокую стойкость к воздействию атмосферных и химических факторов, что обеспечивает многолетнюю эксплуатацию без обслуживания и ремонтов.

Датчики нагрузки и узлы встройки, разработанные и запатентованные фирмой Schenck, имеют степень защиты IP68 и четырехкратный запас прочности.

Весовой терминал DISOMAT совместно с программно-аппаратным комплексом TERRA обеспечивает надежное и точное взвешивание, распознавание и регистрацию вагонов.

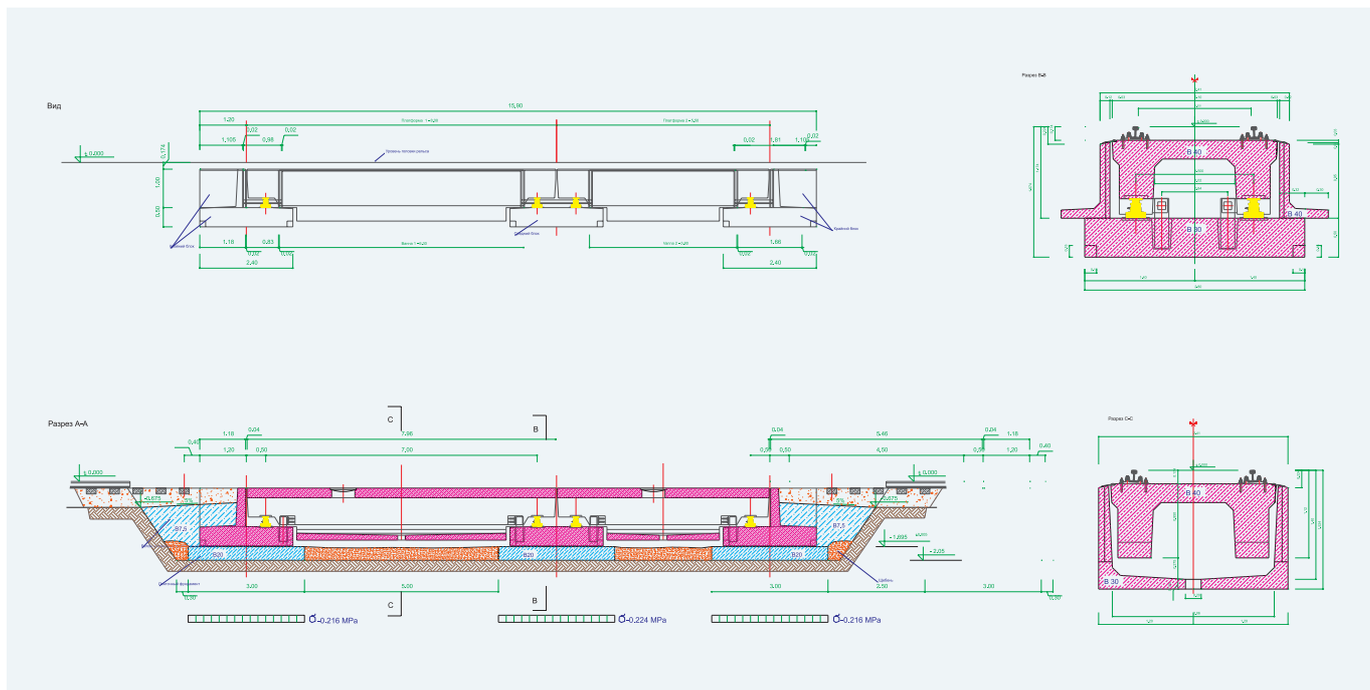


Вагонные весы фирмы SCHENCK соответствуют наивысшим требованиям качества, что обеспечивается не только современными технологиями изготовления, но и современной системой контроля качества. Сертифицированная система гарантии качества фирмы ШЕНК соответствует требованиям стандарта DIN ISO 9001.

## Технические параметры

цена поверочного деления	e	=50 кг
дискретность отчета	d	=20 кг
класс точности согласно OIML		при взвешивании в статике класс III; при взвешивании в движении класс 0,5 на вагон, класс 0,2 на состав
скорость проезда		от 3 км/ч до 8 км/ч
максимальная транзитная скорость		25 км/ч
длина платформ		от 4,5 м до 10,0 м через 0,5 м
число платформ		от 1 до 3
электропитание		220 В, 50 Гц, 100 ВА
диапазон рабочих температур		весового терминала: -10°C до 45°C грузоприемных платформ: -30°C до +80°C

## Конструкция весов



ООО ШЕНК Украина

вул. Васильковская, 1  
03040 Киев, Украина

Тел.: +38 (044) 490 26 96

Факс: +38 (044) 490 26 97

