

## Важнейшие даты в истории OHAUS

1907

Карл и Густав Охаусы открывают мастерскую по ремонту весов в Нью-Джерси, США.



1912

Начало производства весов OHAUS Harvard Trip®. Эти весы очень быстро стали эталоном для оценки других моделей механических весов и остаются таковым по сей день.



1954

Начало выпуска трехрычажной модели весов Cent-O-Gram® с подвесной чашей.

1966

Представлены весы Dial-O-Gram Model® 1650. Победа в конкурсе журнала Product Engineering за 1966 год в номинации «Лучший дизайн».



1988

Представлены электронные весы с верхней загрузкой серии «Е» — первые в своем роде простые электронные весы, ставшие предшественником всех стандартных моделей, производимых сегодня.



1990

Ohaus Corporation входит в группу компаний МЕТТЛЕР ТОЛЕДО

1995

Представлены модели Voyager® и Explorer® — первые весы модульной конструкции.

2011

Весы OHAUS Explorer® выходят на мировой рынок.

2012

Запущены в производство Электрохимические приборы серии Starter®



2014

Запущены в производство полу-микро весы Explorer с 5-м знаком и новая серия весов Adventurer (AX)

2015

Запущены в производство центрифуги Frontier



## Высокая эффективность в жестких условиях эксплуатации

- Широкий выбор настольных, компактных настольных, напольных и счетных весов OHAUS обеспечивает решение любых задач взвешивания. Наши промышленные весы незаменимы в производстве, упаковке, складском хозяйстве, на пунктах приемки и отгрузки и других участках технологической линии.
- Ассортимент изделий промышленного назначения OHAUS включает модели, выполняющие подсчет количества предметов, контрольное и процентное взвешивание, а также устройства, поддерживающие множество других режимов взвешивания.
- Промышленное оборудование OHAUS позволит обеспечить повышение производительности труда практически в любой сфере применения.



### OHAUS CORPORATION

Представительство в СНГ  
Россия, 101000, Москва  
Сретенский бульвар 6/1, офис 6  
Тел.: +7 (495) 621 4897  
Факс: +7 (499) 272 2274  
Продажи: ru.sales@ohaus.com  
Сервис: ru.service@ohaus.com  
Маркетинг: ru.marketing@ohaus.com  
Сайт в сети интернет: [www.ohaus-cis.ru](http://www.ohaus-cis.ru)



Представляем промышленное  
весовое оборудование

# OHAUS



Весы Defender  
в различной  
комплектации  
и функциями терминала.



Новые инновационные  
порционные весы Valor  
с влагозащитой, ИК датчиком  
и двумя дисплеями.



Большие промышленные платформы  
DF с функциональным весовым  
индикатором.

Мы делаем весы с 1907 года

Гениально практично

# Платформенные и напольные весы

## Defender 2000

Высокая надежность и долговечность по разумной цене!

- Полированные крышка весовой платформы из нержавеющей стали;
- Весовая ячейка с классом защиты IP65;
- Терминал из АБС пластика с возможностью монтажа на стене, на стойке или на столе;
- Встроенный интерфейс RS232;
- Питание от сети или встроенной аккумуляторной батареи;

НПВ: от 30 кг до 300 кг, дискретность от 5 г до 50 г.



## Defender 3000

Разработано с расчетом на ценовую доступность, но без ущерба для качества!

- Полированные крышка весовой платформы из нержавеющей стали, толщиной 2 мм;
- Встроенный пузырьковый уровень;
- Терминалы можно устанавливать на стойку, крепить на стене или просто ставить на стол рядом с весами;
- Терминалы защищены от ударов, пыли и повышенной влажности, класс защиты IP65;
- Встроенный интерфейс RS232;
- Возможность изменения НПВ и дискретности через терминал, без перекалибровки;
- Питание от сети или встроенной аккумуляторной батареи;

НПВ: от 30 кг до 300 кг, дискретность от 5 г до 50 г.



## Defender DF

Надежные и универсальные при доступной цене!

- ЖК дисплей с подсветкой, высотой цифр 25 мм, пятью единицами измерения веса;
- Функциями подсчета штук и суммирования;
- Встроенный интерфейс RS232;
- Открывающийся сверху распределительный короб с защитой класса IP65;
- Материал платформы – окрашенная сталь, рифленая поверхность, толщиной 5 мм;

НПВ: от 1500 кг до 3000 кг, дискретность от 0,5 кг до 1 кг.



# Порционные весы

## Valor 4000

Первые в своем классе весы, повышающие безопасность, эффективность и производительность при взвешивании сырых продуктов питания!

- Специальная конструкция Flow Thru™, класс защиты IPX8;
- Время стабилизации ≤0,5сек;
- Два больших дисплея спереди и сзади;
- Инфракрасные датчики для бесконтактного управления весами;
- Пользовательский интерфейс SmartText™;
- Встроенный пузырьковый уровень;
- Регулируемые по высоте ножки;
- Выбор единиц измерения;
- Режимы взвешивания: взвешивание, контрольное взвешивание, суммирование, % взвешивание;
- Встроенная аккумуляторная батарея с индикатором заряда;
- Съёмная платформа из нержавеющей стали;

НПВ: от 1500 г до 15 кг, дискретность от 0,2 г до 2 г.



## Valor 2000

Компактные настольные весы, удовлетворяющие строгим санитарным требованиям!

- Защитная накладка дисплея, предохраняющая от повреждения острыми предметами;
- Специальная конструкция Flow Thru™, класс защиты IPX8;
- Время стабилизации ≤0,5сек;
- Два больших дисплея спереди и сзади;
- Инфракрасные датчики для бесконтактного управления весами;
- Выбор единиц измерения;
- Режимы взвешивания: взвешивание;
- Встроенная аккумуляторная батарея с индикатором заряда;
- Съёмная платформа из нержавеющей стали;

НПВ: от 1500 г до 15 кг, дискретность от 0,2 г до 2 г.



## Navigator

Новая модификация портативных весов профессионального уровня!

- Инфракрасные датчики для бесконтактного управления весами;
- Время стабилизации 1 сек;
- 4х ратная защита от перегрузок;
- Работа от батареек, аккумулятора и сети переменного тока;
- Возможность подключения различных интерфейсов передачи данных: USB, RS232C, Ethernet;

НПВ: от 210 г до 20 кг, дискретность от 0,01 г до 1 г.



# Порционные весы

## Valor 3000

Высокоточные портативные весы в прочном корпусе из нержавеющей стали!

- Корпус, целиком изготовленный из Нержавеющей стали, класс защиты IP65;
- Десятикратная защита от перегрузок;
- Программируемые режимы фильтрации помех;
- Режимы взвешивания: взвешивание, процентное взвешивание, определение относительной плотности;

НПВ: от 200 г до 6кг, дискретность от 0,01 г до 2 г



## Valor 1000

Экономичные многоцелевые компактные весы!

Линейка весов представлена тремя сериями моделей: V11Px, V11PxT (с двумя дисплеями), V11PWx (с двумя дисплеями и классом защиты IP65)

- Эргономичная конструкция;
- Отличные эксплуатационные характеристики;
- Удобство использования — легко мыть и перевозить;
- Дополнительный дисплей на задней панели весов;
- Встроенная аккумуляторная батарея с индикатором заряда;
- Встроенный пузырьковый уровень;
- Регулируемые по высоте ножки;
- Автовключение (экономия заряда аккумулятора);
- Режимы взвешивания: взвешивание, контрольное взвешивание, суммирование.

