



НЕВСКИЕ
ВЕСЫ

www.vesservice.com

Коротко о компании:

- разработка и поставка весов с 1999 года;
- продукция внесена в Государственный реестр средств измерений России, Беларуси и Казахстана;
- собственное производство в Санкт-Петербурге площадью более 4500 м²;
- две весоповерочные лаборатории;
- производство нестандартных весов под заказ.

8 800 775-84-02



Каталог продукции



Автомобильные весы для взвешивания грузовых автомобилей с полным заездом на весы или поосно. Макс. нагрузка от 15 до 100 т, длина платформы от 2,5 до 27 м, более 850 модификаций.



Высокопрочные платформенные весы для складов и промышленности. Макс. нагрузка от 150 до 25 000 кг, размер платформы от 0,75x0,75 до 4,5x3,5 м.



Животноводческие весы для поголовного или стадного взвешивания крупного рогатого скота, лошадей, свиней, овец, коз и других животных. Нагрузка до 3 т.



Крановые весы для взвешивания грузов в производственных помещениях и на открытом воздухе при помощи кран-балки. Макс. нагрузка: от 100 кг до 100 т



Весы для торговли и склада. Размер платформы от 150x150 мм до 800x600 мм, нагрузка от 0,6 кг до 600 кг, цена деления от 0,1 г.



Лабораторные и аналитические весы. Специальный (I) и высокий (II) класс точности. До 205 000 поверочных делений. Нагрузка до 30 кг.

Прайс-лист от 01 февраля 2016 года

Все цены указаны в рублях с учетом НДС и без учета стоимости доставки, акционных, пакетных и стимулирующих предложений.

Оглавление

Весы для взвешивания транспортных средств.....	2
ВСА – стационарные автомобильные весы	2
Комплектация	3
Опции к автомобильным весам ВСА – *под заказ.....	4
ВСА-С – стационарные автомобильные весы специальные.....	5
ВСУ-К – модульные весы для поосного взвешивания автомобилей.....	5
ВСУ-Т – подкладные весы для поосного взвешивания автомобилей.....	6
ВСВ – весы для статического взвешивания 4-хосных вагонов.....	6
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ к весам ВСА, ВСУ, ВСВ и ВСП-4	7
Промышленная группа весов	8
ВСК – крановые весы	8
Платформенные весы серии ВСП4, обзор модификаций.....	9
ВСП4-Ж, ЖСО – платформенные весы для взвешивания животных	10
ВСП4-П – паллетные весы.....	10
ВСП4-С – стержневые весы.....	10
ВСП4-А – платформенные весы из конструкционной стали	11
ВСП4-А – платформенные весы из нержавеющей стали.....	11
ВСП4-Н – низкопрофильные весы из конструкционной стали.....	12
ВСП4-Н – низкопрофильные весы из нержавеющей стали	12
ВСП4-В, ВСП4-Т – врезные весы и весы с ограждением.....	12
Опции к весам серии ВСП4 – *под заказ.....	13
Лабораторно-аналитическая группа.....	14
ВМ, ВМ-II – лабораторные весы премиум класса.....	14
Однодатчиковые платформенные весы.....	15
ВСП-5КС – товарные напольные весы	15
ВСП-4К, ВСП-3К, ВСП-1 – фасовочные весы	16

Центральный офис:

197349 Санкт-Петербург, Макулатурный пр., д. 4,

8-800-775-84-02

www.vesservice.com

Техподдержка:

8-800-775-84-02

service@vesservice.com

Отдел по работе с дилерами:

+7 (812) 426-16-75

sales@vesservice.com

Для Сибири и Дальнего Востока:

+7 (383) 209-19-51

sibir@vesservice.com

Весы для взвешивания транспортных средств

ВСА – стационарные автомобильные весы



Модель	Max/ d	Длина платформы	УК-3	
			Базовая	Стандартная
ВСА-Р20000-6	20 т / 10 кг	6 м	346 400	394 700
ВСА-Р20000-9		8,9 м	515 500	596 300
ВСА-Р40000-6	40 т / 20 кг	6 м	355 900	405 200
ВСА-Р40000-9		8,9 м	538 600	609 990
ВСА-Р40000-12		11,8 м	616 300	692 900
ВСА-Р40000-15		14,7 м	801 100	898 700
ВСА-Р40000-18		17,6 м	877 700	980 700
ВСА-Р60000-9	60 т / 20 кг	8,9 м	570 100	640 500
ВСА-Р60000-12		11,8 м	643 600	708 700
ВСА-Р60000-15		14,7 м	838 990	935 500
ВСА-Р60000-18		17,6 м	917 700	1 020 600
ВСА-Р60000-21		20,5 м	1 113 000	1 236 900
ВСА-Р60000-24		23,4 м	1 192 800	1 323 000
ВСА-Р80000-12	80 т / 50 кг	11,8 м	674 100	749 700
ВСА-Р80000-15		14,7 м	852 600	973 300
ВСА-Р80000-18		17,6 м	959 700	1 063 600
ВСА-Р80000-21		20,5 м	1 149 700	1 283 100
ВСА-Р80000-24		23,4 м	1 249 500	1 378 600
ВСА-Р80000-27		26,3 м	1 433 200	1 603 300
ВСА-Р100000-12	100 т / 50 кг	11,8 м	693 990	769 600
ВСА-Р100000-15		14,7 м	902 900	999 600
ВСА-Р100000-18		17,6 м	992 200	1 093 000
ВСА-Р100000-21		20,5 м	1 200 100	1 322 900
ВСА-Р100000-24		23,4 м	1 283 100	1 416 400
ВСА-Р100000-27		26,3 м	1 498 300	1 649 500

Комплектация

	УКЗ	УК2
Конструктивные компоненты		
Комплект из платформенных модулей и крепежа	●	●
Боковое ограждение	●	●
Рама-основание	-	●
Закладные опоры	●	-
Пандусы 3-х метровые	-	○
Пандусы 4-х метровые	-	○
Проставка к пандусам длиной 1 м.	-	○
Настил серединный	○	○
Подкладные листы	-	○
Грязезащита	○	○
Комплект заглушек	○	○
Электронные компоненты		
Индикатор НВТ-9	●	●
Индикатор НВТ-1Н	○	○
Многоинтервальная прошивка	○	○
Терминал НВТ-1С	○	○
Терминал НВТ-1СР	○	○
Терминал DIS2116	○	○
Датчики аналоговые	●	●
Датчики аналоговые нерж.	○	○
Датчики цифровые	○	○
Датчики цифровые нерж.	○	○
Датчики аналоговые НВМ нерж.	○	○
Датчики цифровые НВМ нерж.	○	○
Аналоговая соединительная коробка	●	●
Цифровая соединительная коробка	○	○
Оцифратор КАД-8	○	○
Конвертер-переходник COM->USB длиной 45 см	●	●
Кабель 40м	●	●
Переходник от НВТ-1Н к НВИ и компьютеру	○	○
Усилитель сигнала (RS-485)	○	○
НВИ-3	○	○
НВИ-5	○	○
НВИ-8	○	○
Интеграция с ПК		
Базовая версия «Автоматизация взвешивания» без ключа	●	●
управление шлагбаумами и светофорами;	○	○
управление датчиком расположения транспортного средства на грузоприемной платформе;	○	○
видеонаблюдение;	○	○
распознавание государственных регистрационных знаков;	○	○
модуль управления радиометками (RFID);	○	○
подключение светодиодного табло	○	○

«●» – входит в комплектацию;

«○» – под заказ

«-» – комплектация не возможна

Опции к автомобильным весам ВСА – *под заказ

Электронные опции

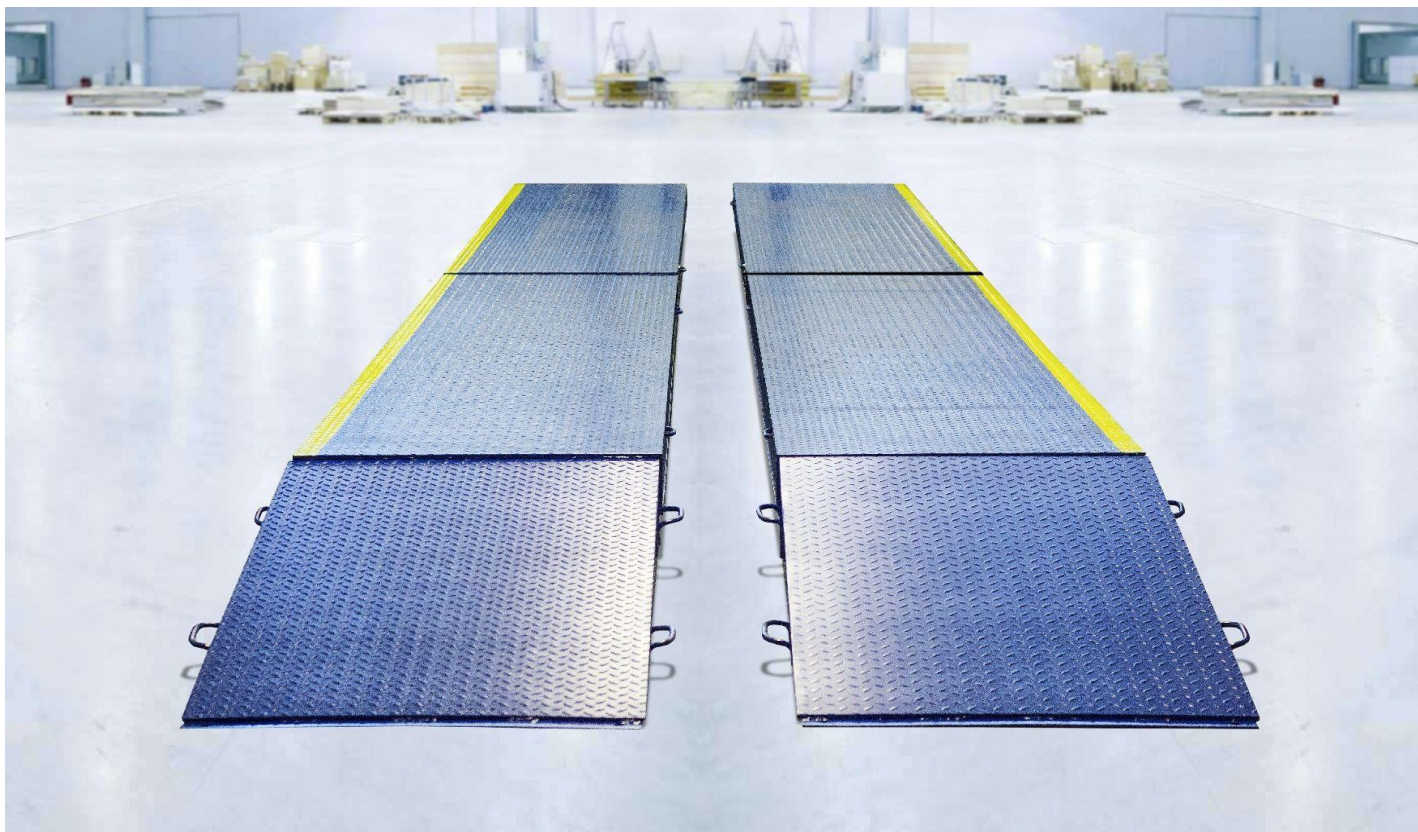
Датчики и индикаторы	Цена, руб. (в зависимости от размера платформы)							
	6 м	8,9 м	11,8 м	14,7 м	17,6 м	20,5 м	23,4 м	26,3 м
Цифровое исполнение								
Датчики, терминал НВТ-1С	24 100*	31 400*	37 700*	45 100*	51 400*			
Датчики нерж., терминал НВТ-1С	58 800*	83 900*	108 100*	133 300*	157 400*			
Датчики НВМ нерж., терминал DIS2116 (от -40 до +50°C)*	Под заказ	Под заказ	Под заказ	Под заказ	Под заказ	Под заказ	Под заказ	Под заказ
Оцифровка аналогового сигнала на основе КАД-8 и терминала НВТ-1С	Под заказ							
Нержавеющие аналоговые датчики	6 м	8,9 м	11,8 м	14,7 м	17,6 м	20,5 м	23,4 м	26,3 м
Аналоговые датчики, нерж.	26 200*	37 800*	51 400*	63 990*	76 600*			
Аналоговые датчики НВМ нерж. (от -50 до + 50°C)*	Под заказ	Под заказ	Под заказ	Под заказ	Под заказ	Под заказ	Под заказ	Под заказ
Электронные компоненты						Цена, руб.		
Усилитель сигнала на основе RS-485						6 900*		
Переходник для подключения к индикатору НВТ-1Н одновременно НВИ и компьютера						3 100*		
Дублирующий индикатор НВИ-3 (Высота цифр 7 см)						7 350*		
Дублирующий индикатор НВИ-5 (Высота цифр 12 см)						10 500*		
Дублирующий индикатор НВИ-8 (Высота цифр 20 см)						15 750*		

Конструктивные опции

	Цена в зависимости от длины платформы, руб.							
	6	8,9	11,8	14,7	17,6	20,5	23,4	26,3
Настил серединный (комплект)	13 600	19 900	24 100	31 400	36 700	40 900	49 300	53 500
Подкладные листы (сталь) под раму 0,75 x 0,75 м, толщина 6 мм	16 700	24 100	24 100	31 400	31 400	40 900	40 900	51 400
Грязезащита	Под заказ							
Комплект заглушек для врезного исполнения УКЗ и УК2	Под заказ							
Пандусы	Совместимость		2 шт.			4 шт.		
Пандусы длиной 4 м	УК 2		72 400			136 400		
Пандусы длиной 3 м	УК 2		51 400			94 400		
Проставка к пандусу	УК 2		Под заказ			Под заказ		

* Цена на электронные компоненты НВМ зависит от курса Евро и может быть изменена.

BCA-C – стационарные автомобильные весы специальные



Модель	Max / d	Длина платформы	Цена, руб.	Срок производства
NEW! BCA-C40000-5	40 т / 20 кг	5 м	432 990	7 календарных дней
NEW! BCA-C40000-6		6 м	442 790	7 календарных дней
NEW! BCA-C40000-7		7 м	452 590	7 календарных дней
NEW! BCA-C40000-8		8 м	462 390	7 календарных дней



BCY-K – модульные весы для поосного взвешивания автомобилей

	Модель	Max, кг	d, кг	Длина платформы, мм	Цена, руб. под заказ
 <p>BCY-K, платформа 1500 мм</p>	BCY-K10000-1П1	10 000	5	1500	187 990*
	BCY-K20000-1П3	20 000	10	3000	267 790*
	BCY-K20000-1П4	20 000	10	4500	370 750*
 <p>BCY-K, платформа 6000 мм</p>	BCY-K30000-1П4	30 000	10	4500	382 370*
	BCY-K20000-1П6	20 000	10	6000	449 290*
	BCY-K30000-1П6	30 000	10	6000	486 670*
	BCY-K40000-1П6	40 000	20	6000	498 690*

Весы выдерживают нагрузку до 10 т со стороны одной оси взвешиваемого транспортного средства.

*- под заказ

ВСУ-Т – подкладные весы для поосного взвешивания автомобилей

	Модель	Мах, кг	d, кг	Платформа, м	Цена, руб.
	<i>Модификация с пандусами</i>	ВСУ-Т-1П2	15 000	5	(2,5x0,75) x 2
30 000			10	248 800	
ВСУ-Т-1П3		15 000	5	(3,2x0,75) x 2	234 100
<i>Модификация без рамы и пандусов</i>	ВСУ-Т-1Б2	15 000	5	(2,5x0,75) x 2	173 200
		30 000	10		194 200
	ВСУ-Т-1Б3	15 000	5	(3,2x0,75) x 2	185 800
<i>Для полупрямочного способа установки с бетонными пандусами.</i>	ВСУ-Т-1Б4	15 000	5	(4,2x0,75) x 2	223 600
		30 000	10		(4,2x1) x 2
	ВСУ-Т-1Б5	15 000	5	(4,2x1) x 2	под заказ
	ВСУ-Т-1В2	15 000	5	(2,5x0,75) x 2	212 100
		30 000	10		236 200
	ВСУ-Т-1В3	15 000	5	(3,2x0,75) x 2	225 700
		30 000	10		257 200
	ВСУ-Т-1В4	15 000	5	(4,2x0,75) x 2	278 200
ВСУ-Т-1В5	30 000	10	(4,2x1,0) x 2	305 500	
ВСУ-Т-1В6	30 000	10	(5x1,0) x 2	429 400	
ВСУ-Т-1В6	30 000	10	(6,5x1,0) x 2	479 800	

ВСУ серии «Б» могут быть использованы как большегрузные стержневые весы, например для взвешивания контейнеров


Изображение актуально для модификаций ВСУ-Т-1В5, ВСУ-Т-1В6

Весы выдерживают нагрузку до 10 т со стороны одной оси взвешиваемого транспортного средства.

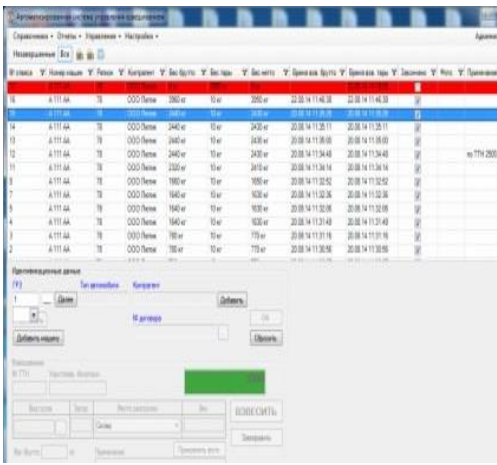
Опции

Пандусы (комплект 2 шт.)	26 200 руб.*	Под заказ
Нержавеющие датчики	36 700 руб.*	Под заказ

ВСВ – весы для статического взвешивания 4-хосных вагонов

	Модель	ВСВ-С150000
	Максимальная нагрузка	150, т
	Цена деления	50, кг
	Длина весов	15, м
	Расстояние между грузоприемными платформами	4,37, м
	Длина с подъездными путями	23, м
	Размеры грузоприемной платформы	5,3, м
	Цена	1 979 890 руб.

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ к весам ВСА, ВСУ, ВСВ и ВСП-4

	Наименование	Цена ПО, руб.
	Демо-версия базовой программы Управление взвешиванием	бесплатно (до 15 взвешиваний)
	Базовая версия программы Управление взвешиванием для платформенных весов (ВСП4)	14 900*
	Базовая версия программы Управление взвешиванием для автомобильных весов (ВСА, ВСУ)	47 900*
	Дополнительный модуль: видеонаблюдение	32 900*
	Дополнительный модуль: автоматизация заезда	28 900*

Возможности:

Базовая версия

Экспорт в Excel следующих параметров: № отвеса, № а/м, регион, наименование контрагента, вес брутто, нетто и тары, время взвешивания брутто и тары, закончено (true/false), примечание, тара (дата/вес), брутто (тара/вес), ГРЗ, материал, место погрузки/разгрузки, ФИО весовщика, марка а/м, предприятие/цех, вес шихты. Возможна интеграция в 1С с помощью самостоятельной доработки программы.

Дополнительный модуль: автоматизация заезда

Все возможности базовой версии плюс: управление открытием/закрытием шлагбаума, переключением светофора вручную и в автоматическом режиме, настройка автоматического режима под разные варианты технологического процесса взвешивания, вывод информации по событиям на табло, светодиодное табло (1 или 2 цвета на выбор) с выводом заданной информации

Дополнительный модуль: видеонаблюдение

Все возможности базовой версии плюс: добавление, редактирование, удаление записей подключения камер видеонаблюдения, просмотр видео потока с камер, открытие видео в отдельном окне, запись видеопотока, снимок фото с камеры, просмотр фото и видео материалов, распознавание ГРЗ, редактирование полученных данных, привязка фото/видео материалов к данным о взвешивании

*** Указана цена за программное обеспечение (дистрибутив + ключ). Возможна поставка и монтаж настроенного оборудования (шлагбаум, светофоры, камеры и пр.), цену уточняйте у менеджеров.**

Промышленная группа весов

ВСК – крановые весы

Изображение	Краткое описание	Модель	Мах, кг	d, кг	Грузоподъемн. крюка/скобы, т	Цена, руб.
 <p>ВСК-А</p>	Легкие весы массой 3,3 кг для работы в помещениях. Оснащены вращающимся крюком. Отличаются широким диапазоном термокомпенсации от -30 до +40°C и функцией суммирования.	ВСК-100А	100	0,05	2 / х	12 960
		ВСК-300А	300	0,1		12 960
		ВСК-500А	500	0,2		13 130
		ВСК-1000А	1000	0,5		13 130
 <p>ВСК-Е</p>	Качественные весы для работы в помещениях и на открытом воздухе. Оснащены регулируемым козырьком для взвешивания в солнечную погоду, вращающимся крюком (кроме ВСК-10000Е) и аккумулятором повышенной емкости 12 А/ч. Отличаются 4-я режимами удержания показаний на дисплее и режимом контроля взвешивания.	ВСК-1000Е	1000	0,5	5 / 4,75	* под заказ
		ВСК-2000Е	2000	1		* под заказ
		ВСК-10000Е	10 000	5	15 / 17	* под заказ
 <p>ВСК-В</p>	Удобные весы с вращающимся крюком, защищенные от дождя и брызг, падающих в любом направлении. Высота цифр индикатора 40 мм.	ВСК-2000В	2000	1	5 / 8,5	34 900
		ВСК-3000В	3000			
		ВСК-5000В	5000	2	7 / 9,5	42 750
		ВСК-10000В	10 000	5	11 / 13,5	58 870
 <p>ВСК-ВД</p>	Радиоканал с дальностью действия 100 м. RS-232. Надежные весы с литым не вращающимся крюком, защищенные от дождя и брызг, падающих в любом направлении. Высота цифр индикатора 40 мм. Усиленный корпус. Весы с Мах более 20 т упакованы в деревянный короб.	ВСК-2000ВД	2000	1	5 / 8,5	44 200
		ВСК-3000ВД	3000			44 200
		ВСК-5000ВД	5000	2	7 / 9,5	55 200
		ВСК-10000ВД	10000	5	11 / 13,5	65 500
		ВСК-20000ВД	20000	10	22 / 25	87 900
		ВСК-30000ВД	30000	10	30 / 35	128 100
 <p>ВСК-Н</p>	Ударопрочный корпус без индикатора. Индикация выводится на пульт с дисплеем высокого разрешения. Дальность действия пульта – 200 м. Надежные весы с литым не вращающимся крюком, защищенные от дождя и брызг, падающих в любом направлении.	ВСК-10000Н	10 000	5	10 / хх	106 500
		ВСК-20000Н	20 000	10	22 / хх	160 630
		ВСК-30000Н	30 000	10	50 / хх	267 920
		ВСК-50000Н	50 000	20	80 / хх	635 000* под заказ

* цена указана ориентировочно, расчет делается индивидуально по требованию менеджера

Платформенные весы серии ВСП4, обзор модификаций

Базовая комплектация:

- грузоприемная платформа из конструкционной стали;
- четыре аналоговых датчика из легированной стали;
- индикатор НВТ-9 (либо НВТ-1Н для животноводческих);
- стойка для индикатора;
- весы серии ВСП4-Н дополнительно комплектуются двумя пандусами.

Производство весов под заказ

Изготовим под заказ нестандартные весы любых размеров до 4,5 x 3,5 м, максимальной нагрузкой от 150 кг до 20 т и ценой деления от 50 г из конструкционной, нержавеющей или оцинкованной стали. Стоимость и сроки изготовления оговариваются после рассмотрения технического задания.



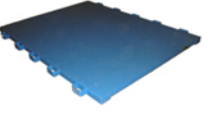
Метрологические характеристики весов серии ВСП4

Модель	Макс. нагрузка	Мин. нагрузка	Цена деления	Доплата
ВСП4-150	150 кг	1 кг	0,05 кг	
ВСП4-250.1	250 кг	1 кг	0,05 кг	+ 15 000 руб.
ВСП4-300.2	Max1: 150 кг Max2: 300 кг	1 кг	d1: 0,05 кг d2: 0,1 кг	
ВСП4-500.1	500 кг	2 кг	0,1 кг	+ 15 000 руб.
ВСП4-600.2	Max1: 300 кг Max2: 600 кг	2 кг	d1: 0,1 кг d2: 0,2 кг	
ВСП4-1000.1	1000 кг	4 кг	0,2 кг	+ 15 000 руб.
ВСП4-1000.2	Max1: 600 кг Max2: 1000 кг	4 кг	d1: 0,2 кг d2: 0,5 кг	
ВСП4-1500	1500 кг	10 кг	0,5 кг	
ВСП4-2000.1	2000 кг	10 кг	0,5 кг	+ 15 000 руб.
ВСП4-2000.2	Max1: 1500 кг Max2: 2000 кг	10 кг	d1: 0,5 кг d2: 1 кг	
ВСП4-3000.2	Max1: 1500 кг Max2: 3000 кг	10 кг	d1: 0,5 кг d2: 1 кг	
ВСП4-5000.1	5000 кг	20 кг	1 кг	+ 21 250 руб.
ВСП4-5000.2	Max1: 3000 кг Max2: 5000 кг	20 кг	d1: 1 кг d2: 2 кг	
ВСП4-6000.2	Max1: 3000 кг Max2: 6000 кг	20 кг	d1: 1 кг d2: 2 кг	
ВСП4-10000.1	10 000 кг	40 кг	2 кг	+ 21 250 руб.
ВСП4-10000.2	Max1: 6000 кг Max2: 10 000 кг	40 кг	d1: 2 кг d2: 5 кг	


Функции весов на основе индикатора НВТ-9

- тарирование во всём диапазоне;
- суммирование;
- взвешивание животных;
- контроль массы для фасовки товара;
- удержание максимального значения веса;
- принудительное обнуление дисплея.


ВСП4-Ж, ЖСО – платформенные весы для взвешивания животных

Изображение	Модель	Макс. нагрузка, кг	Цена деления, кг	Платформа, мм	Цена стандартной модификации, руб.	
					Конструкц. сталь	Нерж. сталь
	ВСП4-150 ЖСО	150	0,05	900x400	51 400	Под заказ
 Высота ограждения – 1700 мм	ВСП4-1000.2 ЖСО	600/1000	0,2/0,5	2000x1000	66 100	
	ВСП4-1500 ЖСО	1500	0,5			
	ВСП4-2000.2 ЖСО	1500/2000	0,5/1			
	ВСП4-1000.2 ЖСО	600/1000	0,2/0,5	2000x1250	80 800	
	ВСП4-1500 ЖСО	1500	0,5			
	ВСП4-2000.2 ЖСО	1500/2000	0,5/1			
	ВСП4-1000.2 ЖСО	600/1000	0,2/0,5	2000x1500	91 300	
	ВСП4-1500 ЖСО	1500	0,5			
	ВСП4-2000.2 ЖСО	1500/2000	0,5/1			
	ВСП4-1000.2 Ж	600/1000	0,2/0,5	2000x1000	49 300	
		ВСП4-1500 Ж	1500			
		ВСП4-2000.2 Ж	1500/2000			0,5/1
ВСП4-1000.2 Ж	600/1000	0,2/0,5	2000x1250	53 500		
	ВСП4-1500 Ж	1500			0,5	
	ВСП4-2000.2 Ж	1500/2000			0,5/1	
ВСП4-1000.2 Ж	600/1000	0,2/0,5	2000x1500	57 700		
	ВСП4-1500 Ж	1500			0,5	
	ВСП4-2000.2 Ж	1500/2000			0,5/1	

ВСП4-П – паллетные весы


Изображение	Модель	Макс. нагрузка, кг	Цена деления, кг	Платформа, мм	Цена, руб.
	ВСП4-600.2П9	300/600	0,1/0,2	1300x900x95	31 400
	ВСП4-1000.2П9	600/1000	0,2/0,5	1300x900x95	31 400
	ВСП4-1500П9	1500	0,5	1300x900x95	31 400
	ВСП4-2000.2П9	1500/2000	0,5/1	1300x900x95	31 400
	ВСП4-3000.2П9	1500/3000	0,5/1	1300x900x95	32 500
	ВСП4-5000.2П9	3000/5000	1/2	1300x900x150	44 100

ВСП4-С – стержневые весы

Изображение	Модель	Макс. нагрузка, кг	Цена деления, кг	Платформа, мм	Цена, руб.
	ВСП4-600.2С9	300/600	0,1/0,2	(1200x100x95)x2	32 500
	ВСП4-1000.2С9	600/1000	0,2/0,5	(1200x100x95)x2	32 500
	ВСП4-1500С9	1500	0,5	(1200x100x95)x2	32 500
	ВСП4-2000.2С9	1500/2000	0,5/1	(1200x100x95)x2	34 600
	ВСП4-3000.2С9	1500/3000	0,5/1	(1200x100x95)x2	34 600
	ВСП4-5000.2С9	3000/5000	1/2	(1200x150x150)x2	47 200

Метрологические характеристики указаны на странице 8.

ВСП4-А – платформенные весы из конструкционной стали


Нагрузка, кг	150	150/300	300/600	600/1000	1500	1500/2000	1500/3000	3000/5000	3000/6000	6000/10000
d, кг	0,05	0,05/0,1	0,1/0,2	0,2/0,5	0,5	0,5/1	0,5/1	1/2	1/2	2/5
750x750	33 600	32 500	33 500	33 500	36 700	36 700	36 700			
1000x750	34 600	33 600	34 600	34 700	37 800	37 800	38 800			
1000x1000	35 700	35 600	35 700	35 700	38 800	38 800	40 900			
1250x1000	36 700	36 700	36 700	37 800	39 900	40 900	42 000			
1250x1250	38 800	38 800	38 800	38 800	42 000	42 000	42 990			
1500x1000	42 000	42 000	42 000	42 000	42 000	42 000	42 990			
1500x1250		42 990	42 990	42 990	42 990	42 990	45 100			
1500x1500			47 200	48 300	48 300	49 300	49 300		под заказ	
2000x1000			46 200	46 200	46 200	46 200	48 300		под заказ	
2000x1500				56 700	56 700	56 700	58 800		под заказ	
2000x2000				70 300	70 300	70 300	71 400		под заказ	
3000x2000									под заказ	

ВСП4-А – платформенные весы из нержавеющей стали


Нагрузка, кг	150	150/300	300/600	600/1000	1500	1500/2000	1500/3000	3000/5000	3000/6000	6000/10000
d, кг	0,05	0,05/0,1	0,1/0,2	0,2/0,5	0,5	0,5/1	0,5/1	1/2	1/2	2/5
1000x750	 <p style="text-align: center;">под заказ</p>									
1000x1000										
1250x1000										
1250x1250										
1500x1250										
1500x1500										
2000x1000										
2000x1500										
2000x2000										
3000x2000										

Метрологические характеристики указаны на странице 8.

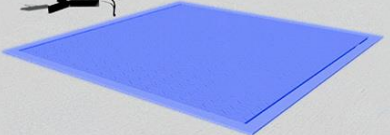
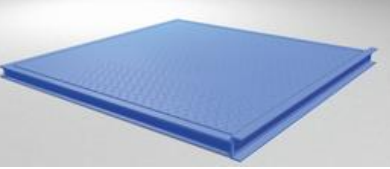
ВСП4-Н – низкопрофильные весы из конструкционной стали

Нагрузка, кг	150	150/300	300/600	600/1000	1500	1500/2000	1500/3000	3000/5000	3000/6000	6000/10000
d, кг	0,05	0,05/0,1	0,1/0,2	0,2/0,5	0,5	0,5/1	0,5/1	1/2	1/2	2/5
1000*750	49300	49300	49300	49300	49300	47300	49300			
1000*1000	51400	51400	51400	51400	51400	51400	52400			
1250*1000	52400	52400	52400	52400	52400	52400	54600			
1250*1250		54600	54600	54600	54600	54600	56700			
1500*1250		57700	57700	57700	57700	57700	59800			
1500*1500			66100	66100	66100	66100	68200		Под заказ	
2000*1500				80800	80800	80800	83900		Под заказ	

ВСП4-Н – низкопрофильные весы из нержавеющей стали

Нагрузка, кг	150	150/300	300/600	600/1000	1500	1500/2000	1500/3000	3000/5000	3000/6000	6000/10000
d, кг	0,05	0,05/0,1	0,1/0,2	0,2/0,5	0,5	0,5/1	0,5/1	1/2	1/2	2/5
1000*750	 под заказ									
1000*1000										
1250*1000										
1250*1250										
1500*1250										
1500*1500										
2000*1500										

ВСП4-В, ВСП4-Т – врезные весы и весы с ограждением

Нагрузка, кг	150	150/300	300/600	600/1000	1500	1500/2000	1500/3000	3000/5000	3000/6000	6000/10000
d, кг	0,05	0,05/0,1	0,1/0,2	0,2/0,5	0,5	0,5/1	0,5/1	1/2	1/2	2/5
750x750	42990	42990	42990	42990	42990	42990	44100			
1000x750	45100	45100	45100	45100	45100	45100	46200			
1000x1000	47200	47200	47200	47200	47200	47200	49300		Врезные	
1250x1000	49300	49300	49300	49300	49300	49300	50400			
1250x1250	51400	51400	51400	51400	51400	51400	52500			
1500x1000	51400	51400	51400	51400	51400	51400	52500			
1500x1250		51400	51400	51400	51400	51400	54600			
1500x1500			57700	57700	57700	57700	59800			
2000x1000			57700	57700	57700	57700	59800			
2000x1500				68200	68200	68200	70300	С ограждением		
2000x2000				86100	86100	86100	87100	под заказ		
3000x2000								под заказ		

Метрологические характеристики указаны на странице 8.




Опции к весам серии ВСП4 – *под заказ

Изображение	Опция	Доплата за опцию, руб.	Совместимость с ВСП4			
			А	Н	АЖ, АЖСО	П, С
	Лицензионный ключ для активации базовой версии автоматизированной системы управления взвешиванием для весов ВСП4	15 700	Х	Х	Х	Х
	Индикатор НВТ-1Н из нержавеющей стали.	5 830	Х	Х	Х	Х
	Комплект 4 датчиков из нержавеющей стали.					
	для весов нагрузкой до 5 т	10 400	Х	Х	Х	Х
	для весов нагрузкой от 6 т	16 700	Х	Х	Х	Х
	Радиоканальное подключение индикатора к весовой платформе. Дальность действия до 100 м.	9 750			Х	
	Комплект из 2-х пандусов, размером					
	750x750	16 800	Х		Х	
	1000x750	18 400	Х		Х	
	1250x750	21 600	Х		Х	
	1500x750	25 200	Х		Х	
	2000x750	31 500	Х		Х	
	Ручки для переноски весов размером более 1250x1000 включительно	1 590	Х			
	Дублирующий индикатор		Совместим с индикаторами НВТ-3 и НВТ-9			
	НВИ-3 (Высота цифр 7 см)	7 350				
	НВИ-5 (Высота цифр 12 см)	10 500				
	НВИ-8 (Высота цифр 20 см)	15 750	Совместим с индикатором НВТ-3			
	Удлинение кабеля	105 руб./метр	Х	Х	Х	Х

Совместимость опций с той или иной модификацией весов с весами обозначена знаком «Х».

Лабораторно-аналитическая группа

ВМ, ВМ-II – лабораторные весы премиум класса

Серия ВМ	Модель	Макс, г	Мин, г	d, г	e, г	Платформа, мм	Цена, руб.	
	ВМ153	150	0,02	0,001	-	Ø116	24 190	
	ВМ153М				-		29 500	
	ВМ153М-II				0,01		29 500	
		ВМ213	210	0,02	0,001	-	Ø116	25 960
		ВМ213М				-		30 680
		ВМ213М-II				0,01		30 680
		ВМ313	310	0,02	0,001	-	Ø116	27 140
		ВМ313М				-		31 860
		ВМ313М-II				0,01		31 860
		ВМ510Д	210/ 510	0,02/ 0,5	0,001/ 0,01	-	Ø116	28 320
		ВМ510ДМ				-		31 860
		ВМ510ДМ-II				0,01/0,1		31 860
	ВМ512	510	0,5	0,01	-	Ø116	21 240	
	ВМ512М				-		25 960	
	ВМ512М-II				0,1		25 960	
	ВМ1502	1500	0,5	0,01	-	145x125	25 960	
	ВМ1502М-II				0,1		35 695	
	ВМ2202	2200	0,5	0,01	-	145x125	25 960	
	ВМ2202М-II				0,1		37 642	
	ВМ5101	5100	5	0,1	-	145x125	22 420	
	ВМ5101М – II				1		36 344	
	ВМ6101	6100	5	0,1	-	335x240	64 900	
	ВМ6101М - II				1		86 966	
	ВМ12001	12000	5	0,1	-	335x240	67 496	
	ВМ12001М – II				1		89 562	
	ВМ24001	24000	5	0,1	-	335x240	72 688	
	ВМ24001М – II				1		94 754	
	ВМ24001 для поверки гирь 20 кг М1 по ГОСТ OIML R111-1-2009	24000	5	0,1	-	335x240	76 582	

Весы лабораторные премиум класса. Мах число поверочных делений до 31 000.
3 года гарантии.

Способы юстировки в зависимости от модели:

ВМ...М-II - Автоматическая юстировка встроенной гирей

ВМ...М - Два режима "JUSt 1" (стабильные условия) и "JUSt 2" (нестабильные условия) - автоматическая и полуавтоматическая юстировка встроенной гирей. "JUSt 0" - режим полуавтоматической юстировки встроенной гирей с возможностью юстировки внешней гирей по действительному значению массы.

ВМ... - юстировка внешней гирей по действительному значению массы. Гиря в комплект не входит и приобретается отдельно


Отличия между ВМ-II и ВМ состоят в различном нормировании погрешностей и в блокировке в ВМ-II возможности юстировки внешней гирей. Для ряда технологических процессов выбор весов ВМ более целесообразен с точки зрения точности и экономии. Оба типа весов разрешены для применения в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, первичная поверка выполняется ФБУ «Тест-Санкт-Петербург».

Весы серии ВМ и ВММ сделаны по ТУ 4274-003-58887924-2007

Весы серии ВММ-II сделаны по ГОСТ Р 53228-2008

Однодатчиковые платформенные весы

ВСП-5КС – товарные напольные весы

Изображение	Модель	Мах, кг	d, г	Платформа, мм	Цена, руб.
 <p>Модель ВСП-5КС ЛАДОГА</p>	ВСП-60/20-5КС	60	20	500x400	9 490
	ВСП-150/50-5КС	150	50	500x400	9 490
	ВСП-300/100-5КС	300	100	500x400	9 490

Как выбрать товарные весы?

- 1) Выберите платформу: 500x400 или 800x600 мм
- 2) Выберите нагрузку: 60, 150, 300 или 600 кг
- 3) Выберите «точность»: 6000 или 3000 знаков
- 4) Выберите индикатор: ЖК, светодиодный или с функцией расчета стоимости (серия ТКС)

Особенности весов ВСП-5 и ВСП-8

- Работа от сети или аккумулятора
- Платформа из нержавеющей стали
- Встроенный пузырьковый индикатор уровня
- Регулируемые опоры
- Точность: 3000 или 6000 знаков.
- Жидкокристаллический или светодиодный индикатор

Функции весов ВСП-5 и ВСП-8

- Тарирование и обнуление
- Счетный режим
- Режим контроля взвешивания с звуковым сигналом

Модель серии ТКС оснащена индикатором с режимом расчета стоимости

ВСП-4К, ВСП-3К, ВСП-1 – фасовочные весы					
Изображение	Модель	Мах, кг	d, г	Платформа, мм	Цена, руб.
Серия ВСП-4К ЛАДОГА 	ВСП-3/1-4К ЛАДОГА	3	1	335x240	3 460
	ВСП-6.2-4К ЛАДОГА	3 / 6	1 / 2		3 460
	ВСП-15.2-4К ЛАДОГА	6 / 15	2 / 5		3 460
	ВСП-30.2-4К ЛАДОГА	15 / 30	5 / 10		3 460
ВСП-4К ЛАДОГА – простые фасовочные весы с большой платформой.					
Серия ВСП-3К 	ВСП-3/0,5-3К	3	0,5	280x230	5 890
	ВСП-6/1-3К	6	1		5 890
	ВСП-15.2-3К	6/15	2/5		5 890
	ВСП-30/5-3К	30	5		5 890
ВСП-3К – фасовочные весы класса премиум. <ul style="list-style-type: none"> • Шестиразрядный светодиодный индикатор; • Питание от встроенного аккумулятора (6В 4Ач) или от сети; <i>Шесть функций для универсального использования: энергосбережение, тарирование, суммирование, контроль массы, усреднение массы, счетный режим.</i>					
Серия ВСП-1 	ВСП-0,6/0,1-1	0,6	0,1	135x135	3 390
	ВСП-1/0,2-1	1	0,2	135x135	3 390
	ВСП-3/0,5-1	3	0,5	135x135	3 390
ВСП-1 – компактные весы с ценой деления менее 1 г. <ul style="list-style-type: none"> • Шестиразрядный жидкокристаллический дисплей; <i>Режим энергосбережения. Питание автономное (2 батарейки ААА 1,5В) или от сети.</i>					