



**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 весоверочные лаборатории;
- производство нестандартных весов под заказ.



тел.: (3952) 707-890 многоканальный;
8 (3952) 730-890; 737-890
www.baikallab.ru; e-mail: info@albk.ru



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 02 октября 2015 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.....	4
ВСУ-Т – подкладные весы для поосного взвешивания автомобилей.....	5
ВСУ-К – модульные весы для поосного взвешивания автомобилей.....	5
ВСВ – весы для статического взвешивания 4-хосных вагонов.....	6
Промышленная группа весов	7
ВСК – крановые весы	7
Платформенные весы серии ВСП4, обзор модификаций.....	8
ВСП4-Ж, ЖСО – платформенные весы для взвешивания животных	9
ВСП4-П – паллетные весы.....	9
ВСП4-С – стержневые весы.....	9
ВСП4-А – платформенные весы из конструкционной стали	10
ВСП4-А – платформенные весы из нержавеющей стали.....	10
ВСП4-Н – низкопрофильные весы из конструкционной стали.....	11
ВСП4-Н – низкопрофильные весы из нержавеющей стали	11
ВСП4-В, ВСП4-Т – врезные весы и весы с ограждением.....	11
Опции к весам серии ВСП4	12
Лабораторно-аналитическая группа.....	13
ВСЛ-А – аналитические весы.....	13
ВСТ, ВСН-3, ВСН-8 – лабораторные весы	13
ВМ, ВМ-II – лабораторные весы премиум класса.....	14
Однодатчиковые платформенные весы.....	15
ВСП-5КС, ВСП-8КС – товарные напольные весы	15
ВСП-3Т, 4Т – торговые весы с расчетом стоимости товара	16
ВСП-4К, ВСП-3, ВСП-2В, ВСП-1 – фасовочные весы	17
Бытовые весы	18
GS – Безмены	18
Карманные весы.....	18

Весы для взвешивания транспортных средств

ВСА – стационарные автомобильные весы



Модель	Max/ d	Длина платформы	УК-3 Базовая	УК-2	УК-1 Стандартная	Цифровая	Экстра
ВСА-Р20000-6	20 т /10 кг	6 м	329 900	375 900	440 900	524 900	Под заказ
ВСА-Р20000-9		8,9 м	490 900	567 900	632 900	729 900	Под заказ
ВСА-Р40000-6	40 т / 20 кг	6 м	338 900	385 900	450 900	534 900	Под заказ
ВСА-Р40000-9		8,9 м	512 900	580 900	646 900	740 900	Под заказ
ВСА-Р40000-12		11,8 м	586 900	659 900	724 900	826 900	Под заказ
ВСА-Р40000-15		14,7 м	762 900	855 900	920 900	1 036 900	Под заказ
ВСА-Р40000-18		17,6 м	835 900	934 000	998 900	1 120 000	Под заказ
ВСА-Р60000-9	60 т / 20 кг	8,9 м	542 900	610 000	674 900	772 000	Под заказ
ВСА-Р60000-12		11,8 м	612 900	674 900	750 900	854 000	Под заказ
ВСА-Р60000-15		14,7 м	799 000	890 900	956 900	1 072 900	Под заказ
ВСА-Р60000-18		17,6 м	874 000	972 000	1 036 900	1 158 900	Под заказ
ВСА-Р60000-21		20,5 м	1 060 000	1 178 000	1 242 900	1 378 000	Под заказ
ВСА-Р60000-24	23,4 м	1 136 000	1 260 000	1 322 900	1 464 000	Под заказ	
ВСА-Р80000-12	80 т / 50 кг	11,8 м	642 000	714 000	778 900	882 000	Под заказ
ВСА-Р80000-15		14,7 м	812 000	926 900	990 900	1 106 900	Под заказ
ВСА-Р80000-18		17,6 м	914 000	1 012 900	1 078 000	1 190 900	Под заказ
ВСА-Р80000-21		20,5 м	1 094 900	1 222 000	1 296 900	1 430 900	Под заказ
ВСА-Р80000-24		23,4 м	1 190 000	1 312 900	1 378 000	1 518 900	Под заказ
ВСА-Р80000-27	26,3 м	1 364 900	1 526 900	1 592 000	1 744 900	Под заказ	
ВСА-Р100000-12	100 т / 50 кг	11,8 м	660 900	732 900	798 000	900 900	Под заказ
ВСА-Р100000-15		14,7 м	859 900	952 000	1 014 900	1 132 000	Под заказ
ВСА-Р100000-18		17,6 м	944 900	1 040 900	1 104 900	1 226 900	Под заказ
ВСА-Р100000-21		20,5 м	1 142 900	1 259 900	1 324 000	1 458 900	Под заказ
ВСА-Р100000-24		23,4 м	1 222 000	1 348 900	1 416 900	1 556 900	Под заказ
ВСА-Р100000-27	26,3 м	1 426 900	1 570 900	1 620 000	1 772 900	Под заказ	

Комплектация					
	УК3	УК2	УК1	Цифровая	Экстра
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;

«○» – опционально

«-» – комплектация не возможна

Опции к автомобильным весам ВСА

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	22 900	29 900		35 900		42 900		48 900
Датчики нерж., терминал НВТ-1С	56 000	79 900		102 900		126 900		149 900
Датчики НВМ нерж., терминал DIS2116 (от -40 до +50°C)*	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.	24 900	36 000		48 900		60 900		72 900
Аналоговые датчики НВМ нерж. (от -50 до + 50°C)*	Под заказ	Под заказ		Под заказ		Под заказ		Под заказ
Электронные компоненты						Цена, руб.		
Усилитель сигнала на основе RS-485						6 560		
Переходник для подключения к индикатору НВТ-1Н одновременно НВИ и компьютера						2 900		
Дублирующий индикатор НВИ-3 (Высота цифр 7 см)						7 000		
Дублирующий индикатор НВИ-5 (Высота цифр 12 см)						10 000		
Дублирующий индикатор НВИ-8 (Высота цифр 20 см)						15 000		
Программное обеспечение						Цена, руб.		
Лицензионный ключ для активации базовой версии автоматизированной системы управления взвешиванием для весов ВСА						47 900		

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)	12 900	18 900	22 900	29 900	34 900	38 900	46 900	50 900
Подкладные листы (сталь) под раму 0,75 х 0,75 м, толщина 6 мм	15 900	22 900	22 900	29 900	29 900	38 900	38 900	48 900
Грязезащита	Под заказ							
Комплект заглушек для врезного исполнения УКЗ и УК 2	Под заказ							
Пандусы	Совместимость	2 шт.			4 шт.			
Пандусы длиной 4 м	УК 1	Нет			38 900			
Пандусы длиной 4 м	УК 2	68 900			129 900			
Пандусы длиной 3 м	УК 2	48 900			89 900			
Проставка к пандусу	УК1 и УК2	Под заказ						

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

ВСУ-Т – подкладные весы для поосного взвешивания автомобилей

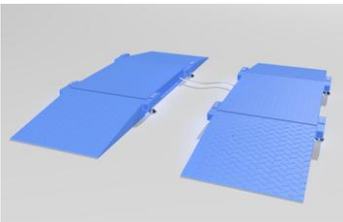
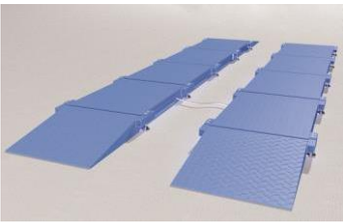
	Модель	Мах, кг	d, кг	Платформа, м	Цена, руб.
	<i>Модификация с пандусами</i>	ВСУ-Т-1П2	15 000	5	(2,5x0,75)x2
30 000			10	236 900	
ВСУ-Т-1П3		15 000	5	(3,2x0,75)x2	222 900
<i>Модификация без рамы и пандусов</i> Для полупрямочного способа установки с бетонными пандусами. ВСУ серии «Б» могут быть использованы как большегрузные стержневые весы, например для взвешивания контейнеров	ВСУ-Т-1П4	15 000	5	(4,2x0,75)x2	259 900
		30 000	10		(4,2x1)x2
	40 000	20	(4,2x1)x2	под заказ	
ВСУ-Т-1Б2	15 000	5	(2,5x0,75)x2	164 900	
		30 000		10	184 900
	ВСУ-Т-1Б3	15 000	5	(3,2x0,75)x2	176 900
ВСУ-Т-1Б4	15 000	5	(4,2x0,75)x2	212 900	
		30 000		10	(4,2x1)x2
 <i>Модификация с рамой для установки в разрыве дорожных плит</i> Изображение актуально для модификаций ВСУ-Т-1Б5, ВСУ-Т-1Б6	ВСУ-Т-1В2	15 000	5	(2,5x0,75)x2	202 000
		30 000	10		224 900
	ВСУ-Т-1В3	15 000	5	(3,2x0,75)x2	214 900
			30 000		10
	ВСУ-Т-1В4	15 000	5	(4,2x0,75)x2	264 900
30 000			10		(4,2x1,0)x2
ВСУ-Т-1В5	30 000	10	(5x1,0)x2	408 900	
ВСУ-Т-1В6	30 000	10	(6,5x1,0)x2	456 900	

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

Опции

Пандусы (комплект 2 шт.)	24 900 руб.
Нержавеющие датчики	34 900 руб.

ВСУ-К – модульные весы для поосного взвешивания автомобилей

	Модель	Мах, кг	d, кг	Длина платформы, мм	Цена, руб.
	<i>ВСУ-К, платформа 1500 мм</i>	ВСУ-К10000-1П1	10 000	5	1500
ВСУ-К20000-1П3		20 000	10	3000	254 900
ВСУ-К20000-1П4		20 000	10	4500	320 900
ВСУ-К30000-1П4		30 000	10	4500	330 900
ВСУ-К20000-1П6		20 000	10	6000	388 900
ВСУ-К30000-1П6		30 000	10	6000	402 900
ВСУ-К40000-1П6		40 000	20	6000	412 900
		<i>ВСУ-К, платформа 6000 мм</i>			

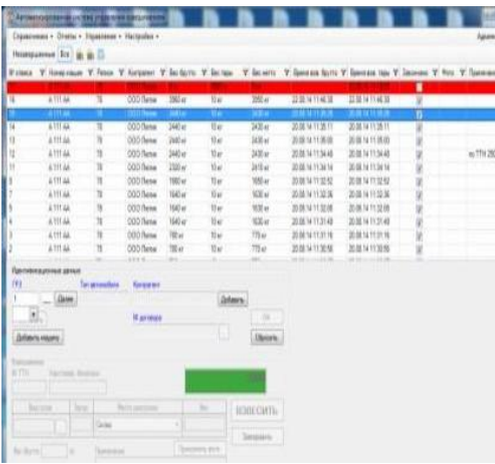
Весы выдерживают нагрузку до 10 т со стороны одной оси взвешиваемого транспортного средства.

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	1 290 900 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						
	Краткое описание	Модель	Мах, кг	d, кг	Грузоподъемн. крюка/скобы, т	Цена, руб.
 ВСК-А	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	14 060
		ВСК-300А	300	0,1		14 040
		ВСК-500А	500	0,2		14 230
		ВСК-1000А	1000	0,5		14 260
 ВСК-Е	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-2000Е	2000	1	5 / 4,75	45 360
		ВСК-3000Е	3000	1		49 380
		ВСК-5000Е	5000	2	7 / 9,5	64 610
		ВСК-10000Е	10 000	5	15 / 17	87 650
 ВСК-В 2014	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	34 620
		ВСК-3000В	3000			34 630
		ВСК-5000В	5000	2	7 / 9,5	43 980
		ВСК-10000В	10 000	5	11 / 13,5	60 480
 ВСК-ВД	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	2	7 / 9,5	53 500
		ВСК-3000ВД	3000			53 510
		ВСК-5000ВД	5000			67 710
		ВСК-10000ВД	10000	5	11 / 13,5	80 770
		ВСК-20000ВД	20000	10	22 / 25	108 800
		ВСК-30000ВД	30000	10	30 / 35	160 060
 ВСК-Н	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	112 200
		ВСК-20000Н	20 000	10	22 / хх	169 260
		ВСК-30000Н	30 000	10	50 / хх	282 180
		ВСК-50000Н	50 000	20	80 / хх	585 000* 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-3, либо НВТ-1 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 4,5х3,5 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.

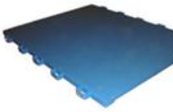
Метрологические характеристики весов серии ВСП4

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	48 900	Под заказ
 Высота ограждения – 1700 мм	ВСП4-1000.2 ЖСО	600/1000	0,2/0,5	2000x1000	62 900	
	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	76 900	
	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	86 900		
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	46 900	
	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	2000x1250	50 900	
	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	54 900		
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	29 900
	ВСП4-1000.2П9	600/1000	0,2/0,5	1300x900x95	29 900
	ВСП4-1500П9	1500	0,5	1300x900x95	29 900
	ВСП4-2000.2П9	1500/2000	0,5/1	1300x900x95	29 900
	ВСП4-3000.2П9	1500/3000	0,5/1	1300x900x95	30 900
	ВСП4-5000.2П9	3000/5000	1/2	1300x900x150	42 000

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	30 900
	ВСП4-1000.2С9	600/1000	0,2/0,5	(1200x100x95)x2	30 900
	ВСП4-1500С9	1500	0,5	(1200x100x95)x2	30 900
	ВСП4-2000.2С9	1500/2000	0,5/1	(1200x100x95)x2	32 900
	ВСП4-3000.2С9	1500/3000	0,5/1	(1200x100x95)x2	32 900
	ВСП4-5000.2С9	3000/5000	1/2	(1200x150x150)x2	44 900

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	32 000	30 900	31 900	31 900	34 900	34 900	34 900				
1000x750	32 900	32 000	32 900	33 000	36 000	36 000	36 900				
1000x1000	34 000	33 900	34 000	34 000	36 900	36 900	38 900				
1250x1000	34 900	34 900	34 900	36 000	38 000	38 900	40 000				
1250x1250	36 900	36 900	36 900	36 900	40 000	40 000	40 900				
1500x1000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 000	40 900				
1500x1250		40 900	40 900	40 900	40 900	40 900	42 900				
1500x1500			44 900	46 000	46 000	46 900	46 900				под заказ
2000x1000			44 000	44 000	44 000	44 000	46 000				под заказ
2000x1500				54 000	54 000	54 000	56 000				под заказ
2000x2000				66 900	66 900	66 900	68 000				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										
1000x1000										
1250x1000										
1250x1250										
1500x1250										
1500x1500										
2000x1000										
2000x1500										
2000x2000										
3000x2000										

под заказ

Метрологические характеристики указаны на странице 8.

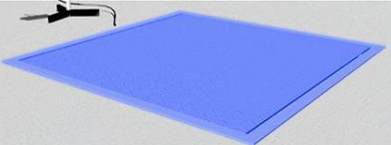
ВСП4-Н – низкопрофильные весы из конструкционной стали

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	46 900	46 900	46 900	46 900	46 900	44 900	46 900			
1000*1000	48 900	48 900	48 900	48 900	48 900	48 900	49 900			
1250*1000	49 900	49 900	49 900	49 900	49 900	49 900	52 000			
1250*1250		52 000	52 000	52 000	52 000	52 000	54 000			
1500*1250		54 900	54 900	54 900	54 900	54 900	56 900			
1500*1500			62 900	62 900	62 900	62 900	64 900		Под заказ	
2000*1500				76 900	76 900	76 900	79 900		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	40 900	40 900	40 900	40 900	40 900	40 900	42 000			
1000x750	42 900	42 900	42 900	42 900	42 900	42 900	44 000			
1000x1000	44 900	44 900	44 900	44 900	44 900	44 900	46 900			
1250x1000	46 900	46 900	46 900	46 900	46 900	46 900	48 000			
1250x1250	48 900	48 900	48 900	48 900	48 900	48 900	50 000			
1500x1000	48 900	48 900	48 900	48 900	48 900	48 900	50 000			
1500x1250		48 900	48 900	48 900	48 900	48 900	52 000			
1500x1500			54 900	54 900	54 900	54 900	56 900			
2000x1000			54 900	54 900	54 900	54 900	56 900			
2000x1500				64 900	64 900	64 900	66 900	под заказ		
2000x2000				82 000	82 000	82 000	82 900	под заказ		
3000x2000								под заказ		

Метрологические характеристики указаны на странице 8.

Опции к весам серии ВСП4

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	14 900	Х	Х	Х	Х
	Индикатор НВТ-1Н из нержавеющей стали.	11 640	Х	Х	Х	Х
	Комплект 4 датчиков из нержавеющей стали.					
	для весов нагрузкой до 5 т	9 860	Х	Х	Х	Х
	для весов нагрузкой от 6 т	15 850	Х	Х	Х	Х
	Радиоканальное подключение индикатора к весовой платформе. Дальность действия до 100 м.	9 250			Х	
	Комплект из 2-х пандусов, размером					
	750x750	16 000	Х		Х	
	1000x750	17 500	Х		Х	
	1250x750	20 500	Х		Х	
	1500x750	24 000	Х		Х	
	2000x750	30 000	Х		Х	
	Ручки для переноски весов размером более 1250x1000 включительно	1 500	Х			
	Дублирующий индикатор					
	НВИ-3 (Высота цифр 7 см)	7 000	Совместим с индикаторами НВТ-3 и НВТ-9			
	НВИ-5 (Высота цифр 12 см)	10 000				
НВИ-8 (Высота цифр 20 см)	15 000	Совместим с индикатором НВТ-3				
	Удлинение кабеля	100 руб./метр	Х	Х	Х	Х

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

Лабораторно-аналитическая группа

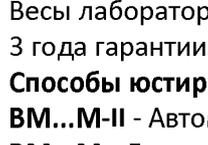
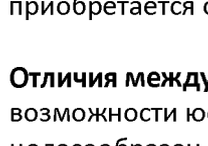
ВСЛ-А – аналитические весы

	Модель	Макс, г	Мин, г	d, г	e, г	Платформа, мм	Цена, руб.
	ВСЛ-60/0,1А	60	0,01	0,0001	0,001	Ø 90	60 320
	Особенности ВСЛ-А Специальный (I) класс точности Юстировка: автоматическая внутренней гирей или полуавтоматическая Гидростатическое взвешивание \ взвешивание под весами Счетный режим, RS-232 Габариты витрины Гл x Ш x В: 190x155x220 мм.						

ВСТ, ВСН-3, ВСН-8 – лабораторные весы

	Модель	Макс, г	Мин, г	d, г	e, г	Платформа, мм	Цена, руб.
	Серия ВСТ						
	ВСТ-150/0,005	150	0,2	0,005	0,01	Ø116	12 340
	ВСТ-300/0,005	300	0,2	0,005	0,01	Ø116	12 970
	ВСТ-600/0,01	600	5	0,01	0,1	Ø116	12 970
	ВСТ-1200/0,02	1200	5	0,02	0,1	144x124	12 970
	ВСТ-1500/0,05	1500	5	0,05	0,1	144x124	12 340
	ВСТ-3000/0,1	3000	5	0,1	0,1	144x124	12 340
Особенности ВСТ Высокий (II) класс точности по ГОСТ 24101-2001; 13 единиц измерения веса; Счетный режим, процентное взвешивание; Гидростатическое взвешивание;							
				Юстировка внешней гирей; Регулировочные ножки и встроенный пузырьковый индикатор уровня.			
	Серия ВСН-3						
	ВСН-3/0,1-3	3 000	5	0,1		285x220	9 350
	ВСН-6/0,2-3	6 000	10	0,2			
	ВСН-15/0,5-3	15 000	25	0,5	-		
ВСН-30/1-3	30 000	50	1				
Опция для ВСН-3: встроенный интерфейс RS-232, тип разъема DB-9							1640
Особенности ВСН-3 Автоматическая юстировка весов; Накопление данных; Счетный режим;							
				Питание автономное от встроенного аккумулятора или от сети 220v; Индикатор заряда батареи;			
	Серия ВСН-8						
	ВСН-150/10-8	150 000	500	10		800x600	51 420
	ВСН-300/20-8	300 000	1000	20			
	ВСН-600/50-8	600 000	2500	50			
Особенности ВСН-8 Весы комплектуются индикатором НВТ-1 Стойка индикатора может крепиться к весам, а может стоять отдельно на треноге							

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	24 140		
	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	-
ВМ512М	-		25 960						
ВМ512М-II	0,1		25 960						
	ВМ1502	1500	0,5	0,01	-	145x125	25 960		
	ВМ1502М-II				0,1		32 450		
	ВМ2202	2200	0,5	0,01	-	145x125	25 960		
	ВМ2202М-II				0,1		34 220		
	ВМ5101	5100	5	0,1	-	145x125	22 420		
	ВМ5101М – II				1		33 040		
	ВМ6101	6100	5	0,1	-	335x240	59 000		
	ВМ6101М – II				1		79 060		
	ВМ12001	12000	5	0,1	-	335x240	61 360		
	ВМ12001М – II				1		81 420		
	ВМ24001	24000	5	0,1	-	335x240	66 080		
	ВМ24001М – II				1		86 140		
ВМ24001 для поверки гирь 20 кг М1 по ГОСТ OIML R111-1-2009	24000	5	0,1	-	335x240	69 620			

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, ВСП-8КС – товарные напольные весы

Изображение	Модель	Мах, кг	d, г	Платформа, мм	Цена, руб.
 Модель 5 КС  Индикатор модели 5TKS	ВСП-60/20-5КС (ТКС)	60	20	500x400	10 330
	ВСП-60/10-5КС (ТКС)	60	10	500x400	13 580
	ВСП-150/50-5КС (ТКС)	150	50	500x400	10 330
	ВСП-150.2-5КС (ТКС)	150/60	50/20	500x400	13 580
	ВСП-300/100-5КС (ТКС)	300	100	500x400	10 330
	ВСП-300/50-5КС (ТКС)	300	50	500x400	13 540
 Модель 8 КС  Индикатор модели 8TKS	ВСП-300/100-8КС (ТКС)	300	100	800x600	14 040
	ВСП-300/50-8КС (ТКС)	300	50	800x600	17 850
	ВСП-600/200-8КС (ТКС)	600	200	800x600	14 040
	ВСП-600/100-8КС (ТКС)	600	100	800x600	17 850

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 серии 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 серии 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-3Т, 4Т – торговые весы с расчетом стоимости товара

Изображение	Модель	Мах, кг	d, г	Платформа, мм	Цена, руб.
	ВСП-15/5-3Т (ТК)	6/15	2/5	305x220	4 330
	ВСП-30.2-3Т (ТК)	30	5		

Особенности весов ВСП-3Т:

- Удобная кнопочная клавиатура
- Двойной диапазон взвешивания (для весов с максимальной нагрузкой 15 кг),
- Память на 8 цен товара,
- Функция суммирования результатов взвешивания,
- Яркий светодиодный дисплей или четкий жидкокристаллический дисплей с подсветкой,
- Питание автономное или от сети.

	ВСП-15.2-4Т (ТК) Люкс 2014	6/15	2/5	345x235	5 890 (5 780)
	ВСП-30/5-4Т (ТК) Люкс 2014	30	5	345x235	5 830 (5 820)
	ВСП-15.2-4ТС (ТКС) Люкс 2014	6/15	2/5	345x235	6 480
	ВСП-30/5-4ТС (ТКС) Люкс 2014	30	5	345x235	6 480

Особенности весов ВСП-4Т(КС):

- Заменяют собой калькулятор при расчете с покупателем;
- Рабочий диапазон температур от -10 до + 40°С;
- 100 часов непрерывной работы. Весы могут работать во время зарядки аккумулятора;
- Автоматический расчет стоимости товара и сдачи;
- Суммирование;
- Память на 7 цен товара;
- Тарирование;
- Яркий светодиодный дисплей или четкий жидкокристаллический дисплей с подсветкой.

ВСП-4К, ВСП-3, ВСП-2В, ВСП-1 – фасовочные весы

Изображение	Модель	Мах, кг	d, г	Платформа, мм	Цена, руб.
 <p>Серия ВСП-4К</p>	ВСП-3/1-4К	3 / 6	1 / 2	335x240	4 160
	ВСП-6.2-4К	3 / 6	1 / 2		4 210
	ВСП-15.2-4К	6 / 15	2 / 5		4 150
	ВСП-30.2-4К	15 / 30	5 / 10		

ВСП-4К – простые фасовочные весы с большой платформой

 <p>Серия ВСП-3К</p>	ВСП-3/0,5-3К	3	0,5	280x230	6 350
	ВСП-6/1-3К	6	1		
	ВСП-15.2-3К	6/15	2/5		
	ВСП-30/5-3К	30	5		

ВСП-3К – фасовочные весы класса премиум.

- Шестиразрядный светодиодный индикатор;
- Питание от встроенного аккумулятора (6В 4Ач) или от сети;
- Шесть функций для универсального использования: энергосбережение, тарирование, суммирование, контроль массы, усреднение массы, счетный режим.

 <p>Серия ВСП-2В</p>	ВСП-3/0,5-2В	3	0,5	210x175	6 700
	ВСП-6/1-2В	6	1		
	ВСП-15/2-2В	15	2		
	ВСП-30/5-2В	30	5		
	ВСП-3/1-2В	3	1	5 770	
	ВСП-6/2-2В	6	2		
	ВСП-15/5-2В	15	5		
	ВСП-30/10-2В	30	10		

ВСП-2В – влагозащищенные весы (IP65);

- До 64 часов работы от аккумулятора
- Выпускаются в двух модификациях: стандартные и повышенной точности.

 <p>Серия ВСП-1</p>	ВСП-0,6/0,1-1	0,6	0,1	135x135	По запросу
	ВСП-1/0,2-1	1	0,2	135x135	3 670
	ВСП-3/0,5-1	3	0,5	135x135	3 730

ВСП-1 – компактные весы с ценой деления менее 1 г.

- Шестиразрядный жидкокристаллический дисплей;
- Режим энергосбережения. Питание автономное (2 батарейки AAA 1,5В) или от сети.



единый поставщик лабораторных решений

г. Иркутск, ул. Радужный мкр, 121, оф. 20,
тел.: (3952) 707-890 многоканальный;
8 (3952) 730-890; 737-890
www.baikallab.ru; e-mail: info@alb.ru

Как правильно, качественно и в кратчайшие сроки создать лабораторию или дооснастить уже имеющуюся всем необходимым, при этом не ошибиться в выборе комплекта лабораторного оборудования, мебели, расходных материалов? Ответ на этот вопрос очевиден - выбрать грамотного и надежного поставщика.

Компания «АДС-Лаб» поможет не только подобрать наиболее подходящее лабораторное оборудование для решения Вашей задачи, но и оптимизируем затраты на приобретение. Многолетние устойчивые связи с заводами-производителями, официальными дилерами и знание лабораторного рынка - позволяют нашим специалистам в кратчайшие сроки и наиболее точно решить поставленную задачу.

В функционирующей лаборатории жизнь зачастую не замирает ни на минуту. Мы понимаем, что даже незначительный сбой в работе оборудования может привести к полной остановке производственного цикла в лаборатории. Поэтому, любое лабораторное оборудование должно быть надежным, непременно иметь необходимые сертификаты и, конечно, гарантию. Именно по этому принципу работает наша компания - уделяя огромное внимание качеству поставляемого лабораторного оборудования. Только проверенная продукция включается в наш каталог лабораторного оборудования.

Специалисты нашей компании помогут подобрать комплект наиболее подходящего лабораторного оборудования и мебели, а также реактивов и посуды. Обращайтесь, и мы непременно решим все поставленные задачи любой сложности по оснащению Вашей лаборатории. Наша компания ориентирована на длительное сотрудничество с нашим заказчиком, и поэтому предлагаем оборудование по самым доступным ценам, с соблюдением правил сертификации, гарантий производителя и поставщика.

Преимущества работы с нами:

- огромный выбор разнообразного оснащения для проведения измерений, испытаний, контроля и выполнения других процессов, требующих специализированное оборудования;
- квалифицированная и оперативная консультативная помощь специалистов компании;
- многолетний опыт оснащения лабораторий для различных сфер деятельности;
- гарантийное сопровождение и сервис;
- оперативная доставка;
- регулярное проведение акций и специальные условия работы для постоянных клиентов.

Бытовые весы

GS – Безмены						
Изображение	Особенности модели	Модель	Мах, кг	d, г	Габариты, мм	Цена, руб.
	Электронные бытовые весы для взвешивания рыбы, фруктов и др. Оснащены термометром и рулеткой. Питание от 2-х батарей.	GS-1	10	10	160x60	1330
		GS-1	20	10		
		GS-1	30	10		
		GS-1	50	20		

Карманные весы						
Изображение	Особенности модели	Модель	Мах, г	d, г	Платформа, мм	Цена, руб.
	Карманные весы в футляре. Комплекуются 2 батарейками AAA. Функции: тарирование и калибровка, выбор единиц измерения.	E68	100	0,01	76x64	1130
		E68	200	0,01		1130
		E68	500	0,1		1130
	Простые карманные весы. Работают от батарейки. Функции: тарирование и калибровка.	908	100	0,01	40x28	1020
		908	200	0,01		1020
		908	300	0,1		1020