

Утверждаю:  
Управляющего индивидуального  
предпринимателя ООО «КИП-Весы»  
Щетинкин С.В.

**Прейскурант**  
**На ремонт средств измерения массы в ООО «КИП-Весы»**  
**Вводится в действие с 14.01.2025 г.**

С целью оптимизация обработки заказов на предприятии ООО «КИП-Весы» введена упрощенная система классификации весового оборудования. Критериями определяющими ценообразование являются:

- Наибольший предел измерения (max) весов
- Тип весов (электронные / механические)
- Класс точности

Все работы производятся по единой группе сложности, по фиксированным ценам (независимо от технического состояния оборудования)

Предприятие ООО «КИП-Весы» применяет упрощенную систему налогообложения и не является плательщиком НДС

**Общие положения:**

1. Ремонт производится по единой группе сложности и предусматривает выполнение следующих работ:

**- Для механических весов:**

наружный осмотр, разборку механизмов, промывку и очистку деталей от грязи и коррозии, шлифовку призмы, подушек, серёг, осей, щёчек, восстановление деталей и узлов регулировки и сборку механизмов, окраску и сдачу в поверку (по требованию Заказчика).

**- Для электронных весов:**

внешний осмотр, проверка электронно-измерительными приборами (каб., соедин.), проверка работы устройства автоматической установки нуля, определение погрешности весов образцовыми гириями путем трехкратного центрально-симметричного нагружения, проверка независимости показаний весов от положения груза, определение порога чувствительности, определение погрешности весов в диапазонах компенсации и выборки массы тары, разборку, очистку печатной платы, замену деталей (если требуется), устранение обрывов кабельных соединений, устранение дефектов главной платы и тензометрического датчика, сборка, калибровка, юстировка, прогон, окраску (в зависимости от модели весов) и сдачу в поверку (по требованию Заказчика).

2. Предповерочная подготовка / текущий ремонт производится по единой группе сложности и предусматривает выполнение следующих работ: внешний осмотр, проверка электронно-измерительными приборами (каб., соедин.), проверка работы устройства автоматической установки нуля, определение погрешности весов образцовыми гириями путем трехкратного центрально-симметричного нагружения, проверка независимости показаний весов от положения груза, определение порога чувствительности, определение погрешности весов в диапазонах компенсации и выборки массы тары, прогон.

3. Действующие цены на ремонт весов являются договорными и подлежат до начала ремонта согласованию с Заказчиком.

4. В ценах на ремонт не учтены и взимаются (по согласованию) с Заказчика дополнительно: стоимость поверки, автотранспортные услуги по договорным тарифам, действующим в ООО «КИП-Весы», командировочные расходы в случае выезда к заказчику, стоимость заменяемых запасных частей.

5. Оборудование передается на ремонт в чистом виде, очищенными от пыли, грязи, масла и прочих загрязнений. Если оборудование не очищено должным образом ООО «КИП-Весы» может применить надбавку за очистку, в размере 25 % от ремонтной стоимости

6. Оборудование принимается на поверку чистыми, очищенными от пыли, укомплектованными необходимыми комплектующими и эксплуатационной документацией. В случае не выполнения данных требований ООО «КИП-Весы» оставляет за собой право отказать в приеме оборудования.

7. Ремонт морально или физически устаревших весов, подлежащих списанию (эксплуатируемых свыше 12 лет), а также некомплектованных узлами и деталями, производится по свободным ценам согласованными с Заказчиком.

8. Калибровка весов подразумевает устранение не соответствий показаний погрешности весов, путем настройки электронной части весов - без устранения дефектов связанных с появлением текущей неисправности. НА ПРОВЕДЕНИЕ РАБОТ ТОЛЬКО ПО КАЛИБРОВКИ ВЕСОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ

9. Сервисный центр не несет ответственности за предоставленные запчасти, принадлежности и аксессуары, а также дефекты внешнего вида техники, не указанные в квитанции при сдаче ее в ремонт.

10. Выдача отремонтированного оборудования осуществляется только лицу, указанному в квитанции сервисного центра при сдаче оборудования в ремонт, при наличии паспорта или любого иного документа, удостоверяющего личность (военный билет, служебное удостоверение и т. д.), или Доверенности предприятия указанного в квитанции

11. Сроки проведения ремонта и окончательное техническое заключение (в том числе о замене деталей) производится только после полной дефектации оборудования и согласовывается с Заказчиком

## **Цены на комплексное обслуживание (текущий ремонт/подготовка к поверке + поверка )**

*\* поверка производится по требованию Заказчика*

### **ВЕСЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ АНАЛИТИЧЕСКИЕ:**

№	Тип весов	Предельная нагрузка	Цена ремонта руб.	Цена поверки руб.	Итого руб.
1	2 класса ВЛА-200, ВЛР-200	До 200г	10600	4340	14940
2	3 класса ВЛР -1, ВЛТ-1	До 1кг	8730	2600	11300
3	3 класса ВЛР - 10, ВЛР-20	До 20 кг	9500	3500	13000
4	3 класса ВЛР-50	До 50 кг	9500	3500	13000
5	4 класс ВТ-200, ВТ-1000	До 1кг	2650	1750	4400
6	4 класс ВТ-5000	До 5кг	1877	560	2437
7	4 класс ВЛК-500, ВЛКТ 500-2	До 2кг	7900	3850	11750
8	4 класс торсионные	До 500кг	2016	1002	3018

**ВЕСЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ:**

9	Весы электронные лабораторные (Высокий класс точности)	До 10 кг	1518 (калибровка)	3636	5154
10	Весы электронные лабораторные (Высокий класс точности)	Свыше 10 кг	3520 (калибровка)	8500	17020
11	Весы электронные лабораторные (Специальный класс точности)	До 10 кг	4780 (калибровка)	9500	14280
-	Диагностика весов электронных лабораторных <b>Специальный класс точности</b>	1 ед.	6500		
-	<b>Ремонт</b> весов электронных лабораторных <b>Специальный класс точности</b>	1 ед.	18 200		
-	<b>Ремонт</b> весов электронных лабораторных ( <b>Высокий класс точности</b> )	1 ед.	5150		
-	Диагностика весов электронных лабораторных ( <b>Высокий класс точности</b> )	1 ед.	1050		

**ВЕСЫ МЕХАНИЧЕСКИЕ:**

12	Настольные ВНЦ-10, ВНО, ВНЦ-2, РН-6Ц, РН-3Ц (подготовка к поверке / техническое обслуживание)	До 10 кг	1088	650	1738
12.1	Ремонт ВНЦ-10, ВНО, ВНЦ-2, РН-6Ц, РН-3Ц	До 10 кг	2700		1738
13	Шкальные РП в т.ч. медицинские и РП 50	До 150кг	1960	1008	2968
14	Платформенные шкальные	До 500кг	2780	1480	4260
15	Платформенные шкальные	До 1т.	3680	1800	5480
16	Платформенные шкальные	До 2т.	4373	2300	6673
17	Платформенные шкальные	До 3т.	7241	2750	9991
18	Платформенные шкальные	До 15т.	21100	7550	28650
19	Автомобильные	До 10т.	27269	7532	34801
20	Автомобильные	До 30т.	27828	15700	43528
21	Автомобильные	До 40т.	32171	15700	47871
22	Автомобильные	До 60т.	33302	15700	49002
23	Диагностика весов автомобильных		12000		12000
24	Автомобильные	До 100т.	37657	18600	56 257
25	Весы технологические	До 1т.	5700		
26	Весы технологические	До 5т.	8900		
27	Дозаторный комплекс (БРУ) Оформление результатов калибровки	До 25т.	29185	18850	48035
28	Дозаторы непрерывного действия	До 1т.	12800		
29	Молочные циферблатные	До 500кг	6638		
30	Гири 5 и 6 класса		500	350	850
31	Гири 4 разряда	До 20кг	3900	1950	5850

32	Гири 4 разряда/класса		1000	900	1900
33	Весы для взвешивания животных «скотские»	До 2т.	9360	3185	12545

### **ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕСЫ:**

34	Весы электронные	До 50 кг	1890	1057	2947
	<b>Калибровка</b>		940		
	Диагностика		760		
35	Весы электронные	Свыше 50 до 600 кг	3140	1801	4941
	<b>Калибровка</b>		1207		
	Диагностика		760		
36	Весы электронные	Свыше 600 до 2000 кг	6250	3505	9755
	<b>Калибровка</b>		3329		
	Диагностика		2500		
37	<b>Весы электронные</b>	Свыше 2000 до 5000 кг	<b>7950</b>	3805	<b>11755</b>
	<b>Калибровка</b>		3874		
	Диагностика		2800		
38	<b>Весы электронные</b>	Свыше 5000 до 10000 кг	<b>11500</b>	4750	<b>16250</b>
	<b>Калибровка</b>		4300		
	Диагностика		3500		
39	Транспортные услуги	Екатеринбург	2700		
		Область до 50 км	4700		
		Область до 100 км	8400		
40	Вызов поверителя	час	1050		

### **КРАНОВЫЕ ВЕСЫ:**

41	Весы крановые / (весы не в реестре СИ)	До 5 т	7650	3780/ 9500	11430
42	Весы крановые / (весы не в реестре СИ)	До 10 т	12560	4580/ 13500	17140
43	Весы крановые	До 15 т	15100	8560	23660
44	Весы крановые	До 30 т	28650	12200	40850
45	Диагностика Весов крановых		1000		

**\* В случае если весы имеют значительные механические повреждения корпуса или грузоприемной платформы , расчет стоимости ремонта производится индивидуально**

## Цены на поверку Весового оборудования

№	Тип весов	Предельная нагрузка	Цена поверки руб.
46	Весы электронные лабораторные (Высокий класс точности)	До 10 кг	3636
47	*Весы электронные	До 50 кг	1857
48	*Весы электронные	Свыше 50 до 600кг	2540
49	*Весы электронные	Свыше 600 до 2000кг	4500
50	*Весы электронные	Свыше 2000 до 5000кг	7800

\* Если весы признаются по результатам поверки непригодными к применению , денежные средства за проведение поверки не возвращаются