

## РЕЕСТР ЦЕН

Цены указаны с учётом НДС (20%)

Наименование	Min/ Max, кг	Дискретность отсчета, г	Размер платформы, мм	Интерфейс связи	Автономное питание	Счетная функция	Цена, руб.
<b>Весы моноблочные трехдиапазонные многофункциональные (жидкокристаллическая индикация с подсветкой)</b>							
<b>Возможности:</b> автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами							
ПВМ-3/6-ЖКИ-П	0,01/6	0,5/1/2	220x300	RS-232	+	+	8820
ПВМ-3/15-ЖКИ-П	0,02/15	1/2/5		RS-232	+	+	8820
ПВМ-3/32-ЖКИ-П	0,02/32	1/2/5		RS-232	+	+	8994
ПВМ-3/6-ЖКИ-П с USB	0,01/6	0,5/1/2	220x300	RS-232/USB	+	+	10440
ПВМ-3/15-ЖКИ-П с USB	0,02/15	1/2/5		RS-232/USB	+	+	10440
ПВМ-3/32-ЖКИ-П с USB	0,02/32	1/2/5		RS-232/USB	+	+	10614
ПВМ-3/6-ЖКИ-П с WiFi	0,01/6	0,5/1/2	220x300	RS-232/WiFi	+	+	13320
ПВМ-3/15-ЖКИ-П с WiFi	0,02/15	1/2/5		RS-232/WiFi	+	+	13320
ПВМ-3/32-ЖКИ-П с WiFi	0,02/32	1/2/5		RS-232/WiFi	+	+	13494
ПВМ-3/6-ЖКИ-П с Ethernet	0,01/6	0,5/1/2	220x300	RS-232/Ethernet	+	+	18820
ПВМ-3/15-ЖКИ-П с Ethernet	0,02/15	1/2/5		RS-232/Ethernet	+	+	18820
ПВМ-3/32-ЖКИ-П с Ethernet	0,02/32	1/2/5		RS-232/Ethernet	+	+	18994
<b>Дополнительное оборудование</b>							
Стоимость весов с размерами платформы 231x251 + 400 руб.							
Переходник USB ("COM-USB")							1620
Кабель RS-232 нольмодемный ЭК 1075.00.03.000 (для подключения к ПК)							400

<b>Весы моноблочные трехдиапазонные многофункциональные (светодиодная индикация)</b>							
<b>Возможности:</b> автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами							
ПВМ-3/6-СД-П	0,01/6	0,5/1/2	220x300	RS-232	+	+	9318
ПВМ-3/15-СД-П	0,02/15	1/2/5		RS-232	+	+	9318
ПВМ-3/32-СД-П	0,02/32	1/2/5		RS-232	+	+	9492
ПВМ-3/6-СД-П с USB	0,01/6	0,5/1/2	220x300	RS-232/USB	+	+	10938
ПВМ-3/15-СД-П с USB	0,02/15	1/2/5		RS-232/USB	+	+	10938
ПВМ-3/32-СД-П с USB	0,02/32	1/2/5		RS-232/USB	+	+	11112
ПВМ-3/6-СД-П с WiFi	0,01/6	0,5/1/2	220x300	RS-232/WiFi	+	+	13818
ПВМ-3/15-СД-П с WiFi	0,02/15	1/2/5		RS-232/WiFi	+	+	13818
ПВМ-3/32-СД-П с WiFi	0,02/32	1/2/5		RS-232/WiFi	+	+	13992
ПВМ-3/6-СД-П с Ethernet	0,01/6	0,5/1/2	220x300	RS-232/Ethernet	+	+	19318
ПВМ-3/15-СД-П с Ethernet	0,02/15	1/2/5		RS-232/Ethernet	+	+	19318
ПВМ-3/32-СД-П с Ethernet	0,02/32	1/2/5		RS-232/Ethernet	+	+	19492
<b>Дополнительное оборудование</b>							
Стоимость весов с размерами платформы 231x251 + 400 руб.							
Переходник USB ("COM-USB")							1620
Кабель RS-232 нольмодемный ЭК 1075.00.03.000 (для подключения к ПК)							400

## Весы почтовые

**Возможности:** соответствуют требованиям, предъявляемых к весам для взвешивания почтовых отправок РТМ ФГУП «Почта России»; простое взвешивание любого почтового отправления с требуемой точностью; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи

<b>ВП-3/6-К-ЖКИ-П (курьер)**</b>	0,005/6	0,5/1/2	231x251	RS-232/USB	+		16721
<b>ВП-3/30-К-ЖКИ-П (курьер)**</b>	0,005/32	1/2/5		RS-232/USB	+		16721
<b>ВП-3/6-К-СД-П*</b>	0,005/6	0,5/1/2	220x300	RS-232	+		15525
<b>ВП-3/30-К-СД-П*</b>	0,005/32	1/2/5		RS-232	+		15525
<b>ВП-3/6-К-СД-П с USB**</b>	0,005/6	0,5/1/2	220x300	USB	+		16836
<b>ВП-3/30-К-СД-П с USB**</b>	0,005/32	1/2/5		USB	+		16836
<b>ВП-3/6-К-СД-П с 2-мя USB***</b>	0,005/6	0,5/1/2	220x300	2 USB	+		18078
<b>ВП-3/30-К-СД-П с 2-мя USB***</b>	0,005/32	1/2/5		2 USB	+		18078
<b>ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 в антивандальном исполнении с USB****</b>	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232/USB	+	+	35570
<b>ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 в антивандальном исполнении с USB****</b>	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232/USB	+	+	41314
<b>ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 в антивандальном исполнении с USB****</b>	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232/USB	+	+	41831

### В базовую цену комплектации входит:

Дополнительный блок индикации для клиента (только для весов ВП-3/6-К-СД-П, ВП-3/30-К-СД-П с разными интерфейсами);

\* Кабель RS-232 (для подключения к ПК);

\*\* Кабель USB (1 шт.) (для весов ВП с USB / курьер) (для подключения к ПК);

\*\*\* Кабель USB (2 шт.) (для весов ВП с 2-мя USB) (для одновременного подключения к 2-м ПК);

\*\*\*\* Исполнение терминала - "кожух". Переходник USB (для подключения к ПК);

Встроенный источник автономного питания;

Блок сопряжения с Автоматизированной Системой поверки Средств Измерений;

Корпоративный стиль

### Дополнительное оборудование

Модуль подключения весов по Ethernet (весы ВП поставляются без дополнительного блока индикации)	10000
Модуль подключения весов по WiFi (весы ВП поставляются без дополнительного блока индикации)	4500
Кабель USB A(m) - type C(m) (3,м) (для весов ВП с USB / 2-мя USB / курьер)	500
Кабель RS-232 нольмодемный ЭК 1075.00.03.000 (для подключения к ПК) (для весов ВП с RS-232)	400

## Весы почтовые для работы с франкировальными машинами

### T-1000/1 Optimail, Ultimail 45, Ultimail 60, Ultimail 90

**Возможности:** автоматический расчет стоимости отправления по тарифной сетке ФГУП «Почта России»; контроль допустимости массы для выбранного вида почтового отправления; ввод вида почтового отправления с клавиатуры весов; хранение в энергонезависимой памяти последнего вида почтового отправления; создание специальной тарифной сетки или изменение существующей; простое взвешивание; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи USB

**Внимание! Франкировальная машина в комплект поставки не входит.**

<b>ВП-3/6-К-ЖКИ-П</b>	0,005/6	0,5/1/2	220x300	RS-232/USB	+		16270
<b>ВП-3/30-К-ЖКИ-П</b>	0,005/32	1/2/5		RS-232/USB	+		16270

### В базовую цену комплектации входит:

Кабель USB (для весов ВП-3/6, ВП-3/30) (для подключения к ПК);

Кабель Optimail (для подключения к франкировальной машине T-1000 Optimail);

Кабель Ultimail (для подключения к франкировальной машине Ultimail 45/60/90)

## Весы торговые многодиапазонные

**Возможности:** двухсторонняя индикация МАССА-ЦЕНА-СТОИМОСТЬ; простое взвешивание с вычислением стоимости взвешиваемого товара; автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием); режим памяти цен (10 ячеек); встроенный калькулятор; изменение яркости свечения табло; встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами

<b>ПВМ-3/6-Т</b>	0,01/6	0,5/1/2	220x300	RS-232	+		<i>11004</i>
<b>ПВМ-3/15-Т</b>	0,02/15	1/2/5		RS-232	+		<i>11004</i>
<b>ПВМ-3/32-Т</b>	0,02/32	1/2/5		RS-232	+		<i>11178</i>
<b>ПВМ-3/6-Т с USB</b>	0,01/6	0,5/1/2	220x300	RS-232/USB	+		<i>12504</i>
<b>ПВМ-3/15-Т с USB</b>	0,02/15	1/2/5		RS-232/USB	+		<i>12504</i>
<b>ПВМ-3/32-Т с USB</b>	0,02/32	1/2/5		RS-232/USB	+		<i>12678</i>
<b>ПВМ-3/6-Т с WiFi</b>	0,01/6	0,5/1/2	220x300	RS-232/WiFi	+		<i>15504</i>
<b>ПВМ-3/15-Т с WiFi</b>	0,02/15	1/2/5		RS-232/WiFi	+		<i>15504</i>
<b>ПВМ-3/32-Т с WiFi</b>	0,02/32	1/2/5		RS-232/WiFi	+		<i>15678</i>
<b>ПВМ-3/6-Т с Ethernet</b>	0,01/6	0,5/1/2	220x300	RS-232/Ethernet	+		<i>21004</i>
<b>ПВМ-3/15-Т с Ethernet</b>	0,02/15	1/2/5		RS-232/Ethernet	+		<i>21004</i>
<b>ПВМ-3/32-Т с Ethernet</b>	0,02/32	1/2/5		RS-232/Ethernet	+		<i>21178</i>

### Дополнительное оборудование

Стоимость весов с размерами платформы 231x251 + 400 руб.

Переходник USB ("COM-USB")

*1620*

Кабель RS-232 нольмодемный ЭК 1075.00.03.000 (для подключения к ПК)

*400*

**Весы платформенные многодиапазонные (Simple - O)****Возможности:** ввод массы тары (взвешиванием); установка нулевых показаний; фиксирование показаний**Внимание! Терминал весов в пластиковом корпусе.**

<b>ПВм-3/30-O</b>	0,02/30	1/5/10	300x300		+		<i>11790</i>
<b>ПВм-3/30-O (40x40)</b>	0,02/30	1/5/10	400x400		+		<i>12390</i>
<b>ПВм-3/150-O нерж. (40x40)</b>	0,2/150	10/20/50	400x400		+		<i>15504</i>
<b>ПВм-3/150-O нерж.</b>	0,2/150	10/20/50	600x400		+		<i>15504</i>
<b>ПВм-3/150-O краш.</b>	0,2/150	10/20/50	600x400		+		<i>15006</i>
<b>ПВм-3/300-O нерж.</b>	0,4/300	20/50/100	850x650		+		<i>22800</i>
<b>ПВм-3/600-O нерж.</b>	1,0/600	50/100/200	850x650		+		<i>23154</i>
<b>Дополнительное оборудование</b>							
Кронштейн крепления терминала							<i>450</i>
Удлинитель кабеля платформы (1 м)							<i>350</i>

**Весы платформенные многодиапазонные многофункциональные (Full - П)****Возможности:** простое взвешивание; выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс; режим дозирования (звуковой сигнал); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи RS-232**Внимание! Терминал весов в пластиковом корпусе. Интерфейс - RS-232**

<b>ПВм-3/30-П</b>	0,02/30	1/5/10	300x300	RS-232	+	+	<i>12696</i>
<b>ПВм-3/30-П (40x40)</b>	0,02/30	1/5/10	400x400	RS-232	+	+	<i>13296</i>
<b>ПВм-3/150-П нерж. (40x40)</b>	0,2/150	10/20/50	400x400	RS-232	+	+	<i>16410</i>
<b>ПВм-3/150-П нерж.</b>	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232	+	+	<i>16410</i>
<b>ПВм-3/150-П краш.</b>	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232	+	+	<i>15912</i>
<b>ПВм-3/300-П нерж.</b>	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232	+	+	<i>23706</i>
<b>ПВм-3/600-П нерж.</b>	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232	+	+	<i>24060</i>
<b>Дополнительное оборудование</b>							
Кронштейн крепления терминала							<i>450</i>
Дополнительное табло управления и индикации							<i>5400</i>
Переходник USB платформенных весов ЭК 1110.25.00.000-01 (для подключения к ПК)							<i>1750</i>
Кабель RS-232 нольмодемный ЭК 1035.00.01.000 (для подключения к ПК)							<i>400</i>
Удлинитель кабеля платформы (1 м)							<i>350</i>

**Весы платформенные многодиапазонные многофункциональные (Full - П) с терминалом ВТ-1 в пылевлагозащищенном исполнении (IP-65) с интерфейсом RS-232**

**Возможности:** терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65); автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс; режим дозирования (звуковой сигнал); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи RS-232

**Внимание! Терминал весов в металлическом корпусе. Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - RS-232**

<b>ПВм-3/30-П с терм. ВТ-1 (IP 65)</b>	0,02/30	1/5/10	300x300	RS-232	+	+	18186
<b>ПВм-3/30-П (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65)</b>	0,02/30	1/5/10	400x400	RS-232	+	+	18786
<b>ПВм-3/150-П нерж. (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65)</b>	0,2/150	10/20/50	400x400	RS-232	+	+	21900
<b>ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65)</b>	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232	+	+	21900
<b>ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65)</b>	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232	+	+	29196
<b>ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65)</b>	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232	+	+	29550

**Дополнительное оборудование**

Кронштейн ЭК 1153.07.10.000 (на стену)	750
Кабель RS-232 нольмодемный ЭК 1153.04.04.000-10 (для подключения к ПК)	550
Переходник USB платформенных весов ЭК 1110.25.00.000-02 (для подключения к ПК)	1750
Дополнительное табло управления и индикации (IP-65)	11640
Удлинитель кабеля платформы (1 м)	350

**Весы платформенные многодиапазонные многофункциональные (Full - П) с терминалом ВТ-1 в пылевлагозащищенном исполнении (IP-65) с интерфейсом USB**

**Возможности:** терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65); автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс; режим дозирования (звуковой сигнал); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи USB

**Внимание! Терминал весов в металлическом корпусе. Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - USB**

<b>ПВм-3/30-П с терм. ВТ-1 (IP 65) с USB</b>	0,02/30	1/5/10	300x300	USB	+	+	19936
<b>ПВм-3/30-П (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) с USB</b>	0,02/30	1/5/10	400x400	USB	+	+	20536
<b>ПВм-3/150-П нерж. (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) с USB</b>	0,2/150	10/20/50	400x400	USB	+	+	23650
<b>ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с USB</b>	0,2/150	10/20/50	600x400	USB	+	+	23650
<b>ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с USB</b>	0,4/300	20/50/100	850x650	USB	+	+	30946
<b>ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с USB</b>	1,0/600	50/100/200	850x650	USB	+	+	31300

**Дополнительное оборудование**

Кронштейн ЭК 1153.07.10.000 (на стену)	750
Дополнительное табло управления и индикации (IP-65)	11640
Удлинитель кабеля платформы (1 м)	350

**Весы платформенные многодиапазонные многофункциональные (Full - П) с терминалом ВТ-1 в пылевлагозащищенном исполнении (IP-65) с интерфейсом WiFi**

**Возможности:** терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65); автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс; режим дозирования (звуковой сигнал); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи WiFi

**Внимание! Терминал весов в металлическом корпусе. Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - WiFi**

ПВм-3/30-П с терм. ВТ-1 (IP 65) с WiFi	0,02/30	1/5/10	300x300	WiFi	+	+	25186
ПВм-3/30-П (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) с WiFi	0,02/30	1/5/10	400x400	WiFi	+	+	25786
ПВм-3/150-П нерж. (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) с WiFi	0,2/150	10/20/50	400x400	WiFi	+	+	28900
ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с WiFi	0,2/150	10/20/50	600x400	WiFi	+	+	28900
ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с WiFi	0,4/300	20/50/100	850x650	WiFi	+	+	36196
ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с WiFi	1,0/600	50/100/200	850x650	WiFi	+	+	36550

**Дополнительное оборудование**

Кронштейн ЭК 1153.07.10.000 (на стену)	750
Дополнительное табло управления и индикации (IP-65)	11640
Удлинитель кабеля платформы (1 м)	350

**Весы платформенные многодиапазонные многофункциональные (Full - П) с терминалом ВТ-1 в пылевлагозащищенном исполнении (IP-65) с интерфейсом Ethernet**

**Возможности:** терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65); автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс; режим дозирования (звуковой сигнал); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи Ethernet

**Внимание! Терминал весов в металлическом корпусе. Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - Ethernet**

ПВм-3/30-П с терм. ВТ-1 (IP 65) с Ethernet	0,02/30	1/5/10	300x300	Ethernet	+	+	28186
ПВм-3/30-П (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) с Ethernet	0,02/30	1/5/10	400x400	Ethernet	+	+	28786
ПВм-3/150-П нерж. (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) с Ethernet	0,2/150	10/20/50	400x400	Ethernet	+	+	31900
ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с Ethernet	0,2/150	10/20/50	600x400	Ethernet	+	+	31900
ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с Ethernet	0,4/300	20/50/100	850x650	Ethernet	+	+	39196
ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с Ethernet	1,0/600	50/100/200	850x650	Ethernet	+	+	39550

**Дополнительное оборудование**

Кронштейн ЭК 1153.07.10.000 (на стену)	750
Дополнительное табло управления и индикации (IP-65)	11640
Удлинитель кабеля платформы (1 м)	350

**Весы платформенные многодиапазонные многофункциональные (Full - П) с терминалом ВТ-1 в пылевлагозащищенном исполнении (IP-65) с антивандальным кронштейном**

**Возможности:** терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65) с антивандальным кронштейном (обеспечивает в т.ч. возможность крепления на стену); автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс; режим дозирования (звуковой сигнал); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи RS-232

**Внимание! Терминал весов в металлическом корпусе с антивандальным кронштейном. Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - RS-232 (по умолчанию); USB, WiFi или Ethernet - опция по заказу**

ПВм-3/30-П с терм. ВТ-1 (IP 65) с антиванд. кр.	0,02/30	1/5/10	300x300	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	19194
ПВм-3/30-П (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) с антиванд. кр.	0,02/30	1/5/10	400x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	19794
ПВм-3/150-П нерж. (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) с антиванд. кр.	0,2/150	10/20/50	400x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	22908
ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с антиванд. кр.	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	22908
ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с антиванд. кр.	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	30204
ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с антиванд. кр.	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	30558

**Дополнительное оборудование**

Модуль подключения весов по USB с кабелем USB (устанавливается по заказу)	+ 1750
Модуль подключения весов по WiFi	+ 7000
Модуль подключения весов по Ethernet	+ 10000
Кабель RS-232 нольмодемный ЭК 1153.04.04.000-10 (для подключения к ПК)	550
Дополнительное табло управления и индикации (IP-65)	11640
Удлинитель кабеля платформы (1 м)	350

**Весы платформенные многодиапазонные многофункциональные в антивандальном исполнении ("кожух")**

**Возможности:** высокий уровень защиты терминала от механических повреждений в зонах интенсивного перемещения грузов; автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс (неавто/авто); режим дозирования (звуковой и управляющий сигналы); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи RS-232

**Внимание! Терминал весов в пластиковом корпусе. Терминал укомплектован защитным металлическим кожухом. Интерфейс - RS-232**

ПВм-3/30-П с терм. ВТ-1 в антивандальном исполнении	0,02/30	1/5/10	300x300	RS-232	+	+	26196
ПВм-3/30-П (40x40) с терм. ВТ-1 в антивандальном исполнении	0,02/30	1/5/10	400x400	RS-232	+	+	26796
ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 в антивандальном исполнении	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232	+	+	29910
ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 в антивандальном исполнении	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232	+	+	37206
ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 в антивандальном исполнении	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232	+	+	37560

**Дополнительное оборудование**

Кабель RS-232 нольмодемный ЭК 1035.00.01.000 (для подключения к ПК)	400
Переходник USB платформенных весов ЭК 1110.25.00.000-01 (для подключения к ПК)	1750

**Весы платформенные многодиапазонные многофункциональные (Full - П) с терминалом ВТ-1 в пылевлагозащищенном исполнении (IP-65) с функцией односкоростного дозирования (управляющий сигнал)**

**Возможности:** терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65) с функцией односкоростного дозирования ; автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс; режим дозирования (звуковой и управляющий сигналы); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи RS-232

**Внимание!** Терминал весов в металлическом корпусе с функцией односкоростного (однокомпонентного) дозирования с выдачей управляющего сигнала. Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - RS-232 (по умолчанию); USB, WiFi или Ethernet - опция по заказу

<b>ПВм-3/30-П с терм. ВТ-1 (IP 65) с дозированием</b>	0,02/30	1/5/10	300x300	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	<i>19086</i>
<b>ПВм-3/30-П (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) с дозированием</b>	0,02/30	1/5/10	400x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	<i>19686</i>
<b>ПВм-3/150-П нерж. (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) с дозированием</b>	0,2/150	10/20/50	400x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	<i>22800</i>
<b>ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с дозированием</b>	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	<i>22800</i>
<b>ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с дозированием</b>	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	<i>30096</i>
<b>ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с дозированием</b>	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	<i>30450</i>

**Дополнительное оборудование**

Модуль подключения весов по USB с кабелем USB (устанавливается по заказу)	<i>+ 1750</i>
Модуль подключения весов по WiFi	<i>+ 7000</i>
Модуль подключения весов по Ethernet	<i>+ 10000</i>
Кронштейн ЭК 1153.07.10.000 (на стену)	<i>750</i>
Блок согласования релейных выходов ЭК 2016.02.00.000-01 (дозирование)	<i>3500</i>
Кабель RS-232 нольмодемный ЭК 1153.04.04.000-01 (дозирование)	<i>550</i>
Кнопка сброса тары (внешняя, кабель - 1 м)	<i>950</i>
Кнопка старта дозирования (внешняя, кабель - 1 м)	<i>950</i>
Удлинитель кабеля платформы (1 м)	<i>350</i>



**Весы платформенные многодиапазонные многофункциональные (Full - П) с терминалом ВТ-1 в пылевлагозащищенном исполнении (IP-65) с функцией двухскоростного дозирования (2 управляющих сигнала)**

**Возможности:** терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65) с функцией двухскоростного дозирования; автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс; режим дозирования (звуковой и управляющий сигналы); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи RS-232

**Внимание! Терминал весов в металлическом корпусе с функцией двухскоростного (однокомпонентного) дозирования (грубое-точное) с выдачей 2-х управляющих сигналов. Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - RS-232 (по умолчанию); USB, WiFi или Ethernet - опция по заказу**

<b>ПВм-3/30-П с терм. ВТ-1 (IP 65) с 2-х скоростным дозированием</b>	0,02/30	1/5/10	300x300	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	19686
<b>ПВм-3/30-П (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) с 2-х скоростным дозированием</b>	0,02/30	1/5/10	400x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	20286
<b>ПВм-3/150-П нерж. (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) с 2-х скоростным дозированием</b>	0,2/150	10/20/50	400x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	23400
<b>ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с 2-х скоростным дозированием</b>	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	23400
<b>ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с 2-х скоростным дозированием</b>	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	30696
<b>ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с 2-х скоростным дозированием</b>	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	31050

**Дополнительное оборудование**

Модуль подключения весов по USB с кабелем USB (устанавливается по заказу)	+ 1750
Модуль подключения весов по WiFi	+ 7000
Модуль подключения весов по Ethernet	+ 10000
Кронштейн ЭК 1153.07.10.000 (на стену)	750
Блок согласования релейных выходов ЭК 2016.02.00.000-02 (2-х скоростное дозирование)	4000
Кабель RS-232 нольмодемный ЭК 1153.04.04.000-02 (2-х скоростное дозирование)	750
Кнопка сброса тары (внешняя, кабель - 1 м)	950
Кнопка старта дозирования (внешняя, кабель - 1 м)	950
Удлинитель кабеля платформы (1 м)	350

**Весы платформенные многодиапазонные многофункциональные (Full - П) с терминалом ВТ-1 в пылевлагозащищенном исполнении (IP-65) с аналоговым выходом для управления частотным преобразователем**

**Возможности:** терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65) с аналоговым выходом для управления частотным преобразователем; автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс; режим дозирования (звуковой и управляющий сигналы); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи RS-232

**Внимание! Терминал весов в металлическом корпусе с функцией даналогового выхода для управления частотным преобразователем. Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - RS-232 (по умолчанию); USB, WiFi или Ethernet - опция по заказу**

<b>ПВм-3/30-П с терм. ВТ-1 (IP 65) с аналоговым выходом для управления частотным преобразователем</b>	0,02/30	1/5/10	300x300	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	<i>19116</i>
<b>ПВм-3/30-П (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) с аналоговым выходом для управления частотным преобразователем</b>	0,02/30	1/5/10	400x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	<i>19716</i>
<b>ПВм-3/150-П нерж. (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) с аналоговым выходом для управления частотным преобразователем</b>	0,2/150	10/20/50	400x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	<i>22830</i>
<b>ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с аналоговым выходом для управления частотным преобразователем</b>	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	<i>22830</i>
<b>ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с аналоговым выходом для управления частотным преобразователем</b>	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	<i>30126</i>
<b>ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с аналоговым выходом для управления частотным преобразователем</b>	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	<i>30480</i>

**Дополнительное оборудование**

Кронштейн ЭК 1153.07.10.000 (на стену)	<i>750</i>
Удлинитель кабеля платформы (1 м)	<i>350</i>

**Весы платформенные многодиапазонные многофункциональные (Full - П) с терминалом ВТ-1 в пылевлагозащищенном исполнении (IP-65) со световой/звуковой индикацией (3-х модульной)**

**Возможности:** терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65) с возможностью подключения световой индикации (3-х модульная: перегруз/недогруз/в заданных пределах); автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс; режим дозирования (звуковой сигнал); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи RS-232

**Внимание! Терминал весов в металлическом корпусе с возможностью подключения световой/звуковой индикацией (3-х модульно. Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - RS-232 (по умолчанию); USB, WiFi или Ethernet - опция по заказу**

<b>ПВм-3/30-П с терм. ВТ-1 (IP 65) со световой/звуковой индикацией (3-х модульной)</b>	0,02/30	1/5/10	300x300	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	42990
<b>ПВм-3/30-П (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) со световой/звуковой индикацией (3-х модульной)</b>	0,02/30	1/5/10	400x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	43590
<b>ПВм-3/150-П нерж. (40x40) с терм. ВТ-1 (IP 65) со световой/звуковой индикацией (3-х модульной)</b>	0,2/150	10/20/50	400x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	46704
<b>ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) со световой/звуковой индикацией (3-х модульной)</b>	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	46704
<b>ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) со световой/звуковой индикацией (3-х модульной)</b>	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	54000
<b>ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) со световой/звуковой индикацией (3-х модульной)</b>	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	54354

**Дополнительное оборудование**

Модуль подключения весов по USB с кабелем USB (устанавливается по заказу)	+ 1750
Модуль подключения весов по WiFi	+ 7000
Модуль подключения весов по Ethernet	+ 10000
Кронштейн ЭК 1153.07.10.000 (на стену)	750
Удлинитель кабеля платформы (1 м)	350

**Весы платформенные многофункциональные (Full - П) с терминалом ВТ-1 (IP-65) Принт. с возможностью организации печати этикеток**

**Возможности:** терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65) с функцией передачи данных на внешний EZPL-совместимый этикет-принтер; автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары; режим суммирования масс; интерфейс USB-связи с принтером и загрузки данных с USB-носителей; интерфейс Ethernet-администрирования

**Внимание! Терминал весов в металлическом корпусе. Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - USB**

**Внимание! Принтер для печати этикеток в комплект поставки весов не входит (заказывается дополнительно).**

<b>ПВм-3/30-П с терм. ВТ-1 (IP 65) Принт.</b>	IP-54	0,02/30	1/5/10	300x300	USB	+	+	32190
<b>ПВм-3/30-П с терм. ВТ-1 (IP 65) Принт.</b>	IP-54	0,02/30	1/5/10	400x400	USB	+	+	32790
<b>ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) Принт.</b>	IP-65	0,2/150	10/20/50	400x400	USB	+	+	35904
<b>ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) Принт.</b>	IP-65	0,2/150	10/20/50	600x400	USB	+	+	35904
<b>ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) Принт.</b>	IP-65	0,4/300	20/50/100	850x650	USB	+	+	43200
<b>ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) Принт.</b>	IP-65	1,0/600	50/100/200	850x650	USB	+	+	43554

**Весы платформенные мобильные**

**Возможности:** возможность перемещения весов (колеса с тормозами + ручка); высокочемкий аккумулятор, простое взвешивание; выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс (неавто/авто); режим дозирования (звуковой сигналы); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи RS-232

**Внимание! Терминал весов в пластиковом корпусе. Интерфейс - RS-232**

**Внимание! Не предназначены для перемещения грузов.**

<b>ПВМ-3/150-П мобильные</b>	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232	+	+	22410
<b>ПВМ-3/300-П мобильные</b>	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232	+	+	29706
<b>ПВМ-3/600-П мобильные</b>	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232	+	+	30060

**Весы платформенные мобильные в пылевлагозащищенном исполнении (IP-65)**

**Возможности:** возможность перемещения весов (колеса с тормозами + ручка); высокочемкий аккумулятор, терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65); выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс (неавто/авто); режим дозирования (звуковой сигнал); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи RS-232

**Внимание! Терминал весов в металлическом корпусе. Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - RS-232 (по умолчанию); USB, WiFi или Ethernet - опция по заказу**

**Внимание! Не предназначены для перемещения грузов.**

<b>ПВМ-3/150-П мобильные с терм. ВТ-1 (IP 65)</b>	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	27900
<b>ПВМ-3/300-П мобильные с терм. ВТ-1 (IP 65)</b>	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	35196
<b>ПВМ-3/600-П мобильные с терм. ВТ-1 (IP 65)</b>	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	35550

**Дополнительное оборудование**

Модуль подключения весов по USB с кабелем USB (устанавливается по заказу)	+ 1750
Модуль подключения весов по WiFi	+ 7000
Модуль подключения весов по Ethernet	+ 10000

**Весы (тележка) платформенные в пылевлагозащищенном исполнении (IP-65)**

**Возможности:** возможность перемещения взвешиваемых грузов; специальное исполнение рамы для защиты платформы весов от ударов; высокочемкий аккумулятор, терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65); выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс (неавто/авто); режим дозирования (звуковой сигнал); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи RS-232

**Внимание! Терминал весов в металлическом корпусе. Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - RS-232 (по умолчанию); USB, WiFi или Ethernet - опция по заказу**

**Внимание! Возможно перемещение весов вместе с грузом.**

<b>ПВМ-3/300-П (тележка) с терм. ВТ-1 (IP 65)</b>	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	61710
<b>ПВМ-3/600-П (тележка) с терм. ВТ-1 (IP 65)</b>	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	62064

**Дополнительное оборудование**

Модуль подключения весов по USB с кабелем USB (устанавливается по заказу)	+ 1750
Модуль подключения весов по WiFi	+ 7000
Модуль подключения весов по Ethernet	+ 10000

## Весы платформенные с рольгангом в пылевлагозащищенном исполнении (IP-65)

**Возможности:** неприводной рольганг с нержавеющей роликами; терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65); автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс; режим дозирования (звуковой и управляющий\* сигналы); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи RS-232

**Внимание! Неприводной рольганг с нержавеющей роликами. Терминал весов в металлическом корпусе. Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - RS-232 (по умолчанию): USB, WiFi или Ethernet - опция по заказу**

МЕРА-ВТП-П-1-1/30 с терм. ВТ-1 (IP 65) с рольгангом (нерж. ролики)	0,2/30	10	400x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	62796
ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с рольгангом (нерж. ролики)	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	66900
ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с рольгангом (нерж. ролики)	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	82146
ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с рольгангом (нерж. ролики)	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	82500

### Дополнительное оборудование

Световая индикация (3-х модульная: перегруз/недогруз/в заданных пределах)	+24804
Модуль подключения весов по USB с кабелем USB (устанавливается по заказу)	+ 1750
Модуль подключения весов по WiFi	+ 7000
Модуль подключения весов по Ethernet	+ 10000
Модуль однокоростного дозирования*	+ 900
Модуль 2-х скоростного дозирования*	+ 1500
Блок согласования релейных выходов ЭК 2016.02.00.000-01 (однокоростное дозирование)	3500
Блок согласования релейных выходов ЭК 2016.02.00.000-02 (2-х скоростное дозирование)	4000
Кабель RS-232 нольмодемный ЭК 1153.04.04.000-10 (для подключения к ПК)	550
Кронштейн ЭК 1153.07.10.000 (на стену)	750
Увеличение длины рольганга до L=1060 (для весов 300/600 кг)	+17130

**Весы платформенные с рольгангом и монтажной рамой с регулируемыми опорами в пылевлагозащищенном исполнении (IP-65)**

**Возможности:** неприводной рольганг с нержавеющей роликами; оснащены монтажной рамой с регулировкой высоты; терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65); автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс; режим дозирования (звуковой и управляющий\* сигналы); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи RS-232

**Внимание! Неприводной рольганг с нержавеющей роликами. Монтажная рама с регулировкой высоты. Терминал весов в металлическом корпусе. Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - RS-232 (по умолчанию); USB, WiFi или Ethernet - опция по заказу**

<b>МЕРА-ВТП-П-1-1/30 с терм. ВТ-1 (IP 65) с рольгангом (нерж. ролики; монтажная рама с регулир. опорами)</b>	0,2/30	10	400x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	70800
<b>ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с рольгангом (нерж. ролики; монтажная рама с регулир. опорами)</b>	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	75408
<b>ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с рольгангом (нерж. ролики; монтажная рама с регулир. опорами)</b>	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	91146
<b>ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) с рольгангом (нерж. ролики; монтажная рама с регулир. опорами)</b>	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	91500

**Дополнительное оборудование**

Одностороннее ограждение	9420
Трехстороннее ограждение	15300
Модуль подключения весов по USB с кабелем USB (устанавливается по заказу)	+ 1750
Модуль подключения весов по WiFi	+ 7000
Модуль подключения весов по Ethernet	+ 10000
Модуль одностороннего дозирования*	+ 900
Модуль 2-х скоростного дозирования*	+ 1500
Блок согласования релейных выходов ЭК 2016.02.00.000-01 (одностороннее дозирование)	3000
Блок согласования релейных выходов ЭК 2016.02.00.000-02 (2-х скоростное дозирование)	3500
Кабель RS-232 нольмодемный ЭК 1153.04.04.000-10 (для подключения к ПК)	550
Кронштейн ЭК 1153.07.10.000 (на стену)	750
Увеличение длины рольганга до L=1060 (для весов 300/600 кг)	+17130

**Весы платформенные с рольгангом и монтажной рамой с регулируемыми опорами в пылевлагозащищенном исполнении (IP-65) со световой/звуковой индикацией (3-х модульной)**

**Возможности:** неприводной рольганг с нержавеющей роликами; оснащены монтажной рамой с регулировкой высоты; терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65) с возможностью подключения световой индикации (3-х модульная: перегруз/недогруз/в заданных пределах); автоматический и ручной выбор предела измерения и цены деления; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс; режим дозирования (звуковой сигнал); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи RS-232

**Внимание!** Неприводной рольганг с нержавеющей роликами. Монтажная рама с регулировкой высоты. Терминал весов в металлическом корпусе с возможностью подключения световой/звуковой индикацией (3-х модульной). Степень пылевлагозащищенности - IP65. Интерфейс - RS-232 (по умолчанию); USB, WiFi или Ethernet - опция по заказу

<b>МЕРА-ВТП-П-1-1/30 с терм. ВТ-1 (IP 65) со световой/звуковой индикацией (3-х модульной), рольгангом (нерж. ролики; монтажная рама с регулир. опорами)</b>	0,2/30	10	400x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	95604
<b>ПВм-3/150-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) со световой/звуковой индикацией (3-х модульной), рольгангом (нерж. ролики; монтажная рама с регулир. опорами)</b>	0,2/150	10/20/50	600x400	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	100212
<b>ПВм-3/300-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) со световой/звуковой индикацией (3-х модульной), рольгангом (нерж. ролики; монтажная рама с регулир. опорами)</b>	0,4/300	20/50/100	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	115950
<b>ПВм-3/600-П нерж. с терм. ВТ-1 (IP 65) со световой/звуковой индикацией (3-х модульной), рольгангом (нерж. ролики; монтажная рама с регулир. опорами)</b>	1,0/600	50/100/200	850x650	RS-232 (USB, WiFi или Ethernet - опция)	+	+	116304

**Дополнительное оборудование**

Одностороннее ограждение	9420
Трехстороннее ограждение	15300
Модуль подключения весов по USB с кабелем USB (устанавливается по заказу)	+ 1750
Модуль подключения весов по WiFi	+ 7000
Модуль подключения весов по Ethernet	+ 10000
Кабель RS-232 нольмодемный ЭК 1153.04.04.000-10 (для подключения к ПК)	550
Увеличение длины рольганга до L=1060 (для весов 300/600 кг)	+17130

<b>Весовая платформа для весов с одним диапазоном взвешивания (конструкционная сталь)</b>								
Наименование	Минимальная нагрузка (Min), кг	Максимальная нагрузка (Max), кг	Дискретность отсчета, кг	Размер платформы*, мм	Цена без стоимости терминала, руб.			
					ДС-констр.	ДС-нерж.	пандус (L=500)	нижняя рама
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/0,6-1(*)</b>	4	600	0,2	1000x1000	50310	78312	5820	18420
				1000x1200	58650	86652	5820	20160
				1250x1500	67050	95052	6900	24150
				1500x1500	79200	107202	11550	27270
				1500x2000	95850	123852	11550	33255
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/1,5-1(*)</b>	10	1500	0,5	1000x1000	52260	80262	5820	18420
				1000x1200	60600	88602	5820	20160
				1250x1500	69000	97002	6900	24150
				1500x1500	81150	109152	11550	27270
				1500x2000	97800	125802	11550	33255
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/3-1(*)</b>	20	3000	1,0	1000x1000	53250	81252	5820	18420
				1000x1200	61590	89592	5820	20160
				1250x1500	69990	97992	6900	24150
				1500x1500	82140	110142	11550	27270
				1500x2000	98790	126792	11550	33255
				2000x2000	115140	143142	13380	37860
				2000x3000	135840	163842	13380	43050
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/6-1(*)</b>	40	6000	2,0	1500x2000	108870	136872	11550	33255
				2000x2000	129510	157512	13380	37860
				2000x3000	156210	184212	13380	43050
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/10-1(*)</b>	100	10000	5,0	2000x2000	204630	232632	19410	37860
				2000x3000	232740	260742	19410	43050
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/15-1(*)</b>	100	15000	5,0	2000x2000	242640	270642	19410	37860
				2000x3000	270750	298752	19410	43050

<b>Весовая платформа для весов с двумя диапазонами взвешивания (конструкционная сталь) (по запросу)</b>								
Наименование	Минимальная нагрузка (Min), кг	Максимальная нагрузка (Max), кг	Дискретность отсчета, кг	Размер платформы*, мм	Цена без стоимости терминала, руб.			
					ДС-констр.	ДС-нерж.	пандус (L=500)	нижняя рама
<b>МЕРА-ВТП-П-4-2/0,6-1(*)</b>	2 / 4	300 / 600	0,1 / 0,2	1000x1000	62310	90312	5820	18420
				1000x1200	70650	98652	5820	20160
				1250x1500	79050	107052	6900	24150
				1500x1500	91200	119202	11550	27270
				1500x2000	107850	135852	11550	33255
<b>МЕРА-ВТП-П-4-2/1,5-1(*)</b>	4 / 10	600 / 1500	0,2 / 0,5	1000x1000	64260	92262	5820	18420
				1000x1200	72600	100602	5820	20160
				1250x1500	81000	109002	6900	24150
				1500x1500	93150	121152	11550	27270
				1500x2000	109800	137802	11550	33255
<b>МЕРА-ВТП-П-4-2/3-1(*)</b>	10 / 20	1500 / 3000	0,5 / 1,0	1000x1000	65250	93252	5820	18420
				1000x1200	73590	101592	5820	20160
				1250x1500	81990	109992	6900	24150
				1500x1500	94140	122142	11550	27270
				1500x2000	110790	138792	11550	33255
				2000x2000	135300	163302	13380	37860
				2000x3000	133200	161202	13380	43050
<b>МЕРА-ВТП-П-4-2/6-1(*)</b>	20 / 40	3000 / 6000	1,0 / 2,0	1500x2000	120870	148872	11550	33255
				2000x2000	149670	177672	13380	37860
				2000x3000	186210	214212	13380	43050
<b>МЕРА-ВТП-П-4-2/10-1(*)</b>	40 / 100	6000 / 10000	2,0 / 5,0	2000x2000	224790	252792	19410	37860
				2000x3000	262740	290742	19410	43050
<b>МЕРА-ВТП-П-4-2/15-1(*)</b>	40 / 100	6000 / 15000	2,0 / 5,0	2000x2000	262800	290802	19410	37860
				2000x3000	300750	328752	19410	43050



**Весы платформенные с одним диапазоном взвешивания (нержавеющая сталь)**

Наименование	Минимальная нагрузка (Min), кг	Максимальная нагрузка (Max), кг	Дискретность отсчета, кг	Размер платформы*, мм	Цена без стоимости терминала, руб.			
					ДС-констр.	ДС-нерж.	пандус (L=500)	нижняя рама
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/0,6-1(*)</b>	4	600	0,2	1000x1000	227320	255322	25925	под заказ
				1000x1200	238160	266162	25925	под заказ
				1250x1500	247400	275402	31450	под заказ
				1500x1500	289080	317082	42500	под заказ
				1500x2000	328540	356542	42500	под заказ
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/1,5-1(*)</b>	10	1500	0,5	1000x1000	231720	259722	25925	под заказ
				1000x1200	242560	270562	25925	под заказ
				1250x1500	251800	279802	31450	под заказ
				1500x1500	298470	326472	42500	под заказ
				1500x2000	332940	360942	42500	под заказ
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/3-1(*)</b>	20	3000	1,0	1000x1000	236120	264122	25925	под заказ
				1000x1200	246960	274962	25925	под заказ
				1250x1500	256200	284202	31450	под заказ
				1500x1500	305880	333882	42500	под заказ
				1500x2000	337600	365602	42500	под заказ
				2000x2000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ
				2000x3000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/6-1(*)</b>	40	6000	2,0	1500x2000	458600	486602	42500	под заказ
				2000x2000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ
				2000x3000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/10-1(*)</b>	100	10000	5,0	2000x2000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ
				2000x3000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/15-1(*)</b>	100	15000	5,0	2000x2000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ
				2000x3000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ

**Весы платформенные с двумя диапазонами взвешивания (нержавеющая сталь) (по запросу)**

Наименование	Минимальная нагрузка (Min), кг	Максимальная нагрузка (Max), кг	Дискретность отсчета, кг	Размер платформы*, мм	Цена без стоимости терминала, руб.			
					ДС-констр.	ДС-нерж.	пандус (L=500)	нижняя рама
<b>МЕРА-ВТП-П-4-2/0,6-1(*)</b>	2 / 4	300 / 600	0,1 / 0,2	1000x1000	239320	267322	25925	под заказ
				1000x1200	250160	278162	25925	под заказ
				1250x1500	259400	287402	31450	под заказ
				1500x1500	301080	329082	42500	под заказ
				1500x2000	340540	368542	42500	под заказ
<b>МЕРА-ВТП-П-4-2/1,5-1(*)</b>	4 / 10	600 / 1500	0,2 / 0,5	1000x1000	243720	271722	25925	под заказ
				1000x1200	254560	282562	25925	под заказ
				1250x1500	263800	291802	31450	под заказ
				1500x1500	310470	338472	42500	под заказ
				1500x2000	344940	372942	42500	под заказ
<b>МЕРА-ВТП-П-4-2/3-1(*)</b>	10 / 20	1500 / 3000	0,5 / 1,0	1000x1000	248120	276122	25925	под заказ
				1000x1200	258960	286962	25925	под заказ
				1250x1500	268200	296202	31450	под заказ
				1500x1500	317880	345882	42500	под заказ
				1500x2000	349600	377602	42500	под заказ
				2000x2000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ
				2000x3000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ
<b>МЕРА-ВТП-П-4-2/6-1(*)</b>	20 / 40	3000 / 6000	1,0 / 2,0	1500x2000	470600	498602	42500	под заказ
				2000x2000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ
				2000x3000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ
<b>МЕРА-ВТП-П-4-2/10-1(*)</b>	40 / 100	6000 / 10000	2,0 / 5,0	2000x2000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ
				2000x3000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ
<b>МЕРА-ВТП-П-4-2/15-1(*)</b>	40 / 100	6000 / 15000	2,0 / 5,0	2000x2000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ
				2000x3000	под заказ	под заказ	под заказ	под заказ

### Весы платформенные секционные

Наименование	Секции		Размер грузоприемной платформы, мм	Цена без стоимости терминала, руб.			
	Количество секций, шт.	Размер секции, мм		Грузоприемная платформа		пандус (констр. сталь)	нижняя рама
				ДС-констр.	ДС-нерж.		
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/10-2</b>	2	2000x2000	2000x4000	439260	495264	19410	87720
		2000x3000	2000x6000	495480	551484	19410	98100
		2000x3000	3000x4000	495480	551484	29430	98100

### Весы балочные

Наименование	Min / Max, кг	Дискретность отсчета, кг	Цена (ДС-констр.) без стоимости терминала, руб.*					
			П- и Н-образная конструкция размер 1280x920		Независимая конструкция из отдельно стоящих балок		О-образная конструкция размер 1280x920	
			констр.сталь	нерж. сталь	констр.сталь	нерж. сталь	констр.сталь	нерж. сталь
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/0,6-П-1</b>	4 / 600	0,2	52800	153855	58800	159855	63300	164355
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/1,5-П-1</b>	10 / 1500	0,5	54750	156150	60750	162150	65250	166650
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/3-П-1</b>	20 / 3000	1	63360	197505	-	-	73860	208005
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/6-П-1</b>	40 / 6000	2	67410	199800	-	-	77910	210300

\*Примечание: Стоимость весов с ДС-нерж. (+ 28002 руб. к цене весов)

### Дополнительное оборудование к весам МЕРА-ВТП-П-4

Наименование	Цена, руб.	
	констр.сталь	нерж. сталь
Стойка крепления терминала	1980	3720
Кронштейн крепления терминала (для терминала ВТ-1А (IP-44))	-	450
Кронштейн ЭК 1153.07.10.000 (на стену) (для терминала ВТ-1А (IP-65))	750	-
Пандус 1250 (L=1000)	13800	-
Пандус 1250 (L=1200)	17250	-
Пандус 1500 (L=1000)	23100	-
Подпятник под опору весов МЕРА-ВТП (ЭК 2018.00.20.000 (ø60) / ЭК 1056.24.01.000 (ø80)), 1 шт.	1000	
Дополнительное табло управления и индикации (IP-65)	11640	
Увеличение кабеля соединительного (за 1 м)	400	
Модуль подключения весов по USB с кабелем USB (по заказу для весов с терминалом ВТ-1А (IP-44))	1750	
Кабель RS-232 (для ПК) ЭК 1035.00.01.000 (ВТ-1А (IP-44))/ЭК 1153.04.04.000-10 (ВТ-1А (IP-65))	400 / 550	

### Весовые терминалы для весов МЕРА-ВТП-П-4

Наименование	Степень	Интерфейс	Описание	Цена, руб.
Терминал ВТ-1А	IP-44	RS-232	Встроенный источник автономного питания, широтная коррекция, режим дозирования (звуковой сигнал), суммирование, подсчета количества взвешиваемых грузов одинаковой массы, сравнения масс, самодиагностика ошибок. Интерфейс RS-232.	8250
Терминал ВТ-1А (IP-65)	IP-65	RS-232	Функции аналогичные функциям терминала ВТ-1А. Степень пыле-, влагозащитности IP-65 (защита от струй воды). Интерфейс RS-232.	14520
Терминал ВТ-1А (IP-65) с антивандальным кронштейном	IP-65	RS-232	Функции аналогичные функциям терминала ВТ-1А. Высокая степень защиты от механических повреждений, позволяет продлить работоспособность весов, установленных в местах интенсивного перемещения грузов. Интерфейс RS-232.	15528
Терминал ВТ-1А (IP-65) с дозированием / двухскоростным дозированием	IP-65	RS-232	Функции аналогичные функциям терминала ВТ-1А. Степень пыле-, влагозащитности IP-65 (защита от струй воды). Встроенный релейный вход-выход, возможность 2-х скоростного дозирования и прямого управления частотным преобразователем (плавное управление электродвигателем).	15420 / 16020
Терминал ВТ-1А (IP-65) с USB	IP-65	USB	Функции аналогичные функциям терминала ВТ-1А. Степень пыле-, влагозащитности IP-65 (защита от струй воды). Интерфейс USB.	16270
Терминал ВТ-1А (IP-65) с Ethernet	IP-65	Ethernet	Функции аналогичные функциям терминала ВТ-1А. Степень пыле-, влагозащитности IP-65 (защита от струй воды). Интерфейс Ethernet.	24520
Терминал ВТ-1А (IP-65) WiFi	IP-65	WiFi	Функции аналогичные функциям терминала ВТ-1А (IP 65). Интерфейс WiFi.	21520
Терминал ВТ-1А (IP-65) Принт.	IP-65	USB / Ethernet	Функции аналогичные функциям терминала ВТ-1А. Степень пыле-, влагозащитности IP-65 (защита от струй воды). Функция передачи данных на внешний EZPI-совместимый этикет-принтер; интерфейс USB-связи с принтером и загрузки данных с USB-носителей; интерфейс Ethernet-администрирования. <b>Внимание! Принтер для печати этикеток в комплект поставки весов не входит (заказывается дополнительно).</b>	28524

**Весы для взвешивания животных (с ограждением и терминалом ВТ-1А (IP-65))**

Наименование	Min / Max, кг	Дискретность отсчета, кг	Размер платформы*, мм	Цена, руб.				
				весы с ограждением и терминалом ВТ-1А (IP-65)		пандус (L=500)		нижняя рама (констр. сталь)
				констр.сталь	нерж. сталь	констр.сталь	нерж. сталь	
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/0,6-1(*)</b>	4 / 600	0,2	1000x1000	139898	306540	5820	25925	18420
			1000x1200	142658	324400	5820	25925	20160
			1250x1500	156923	340600	6900	31450	24150
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/1,5-1(*)</b>	10 / 1500	0,5	1000x1000	143693	310940	5820	25925	18420
			1000x1200	146453	328800	5820	25925	20160
			1250x1500	160718	346600	6900	31450	24150
			1500x2000	209130	484600	11550	42500	33255
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/3-1(*)</b>	20 / 3000	1	1250x1500	183398	365800	6900	31450	24150
			1500x2000	221378	517000	11550	42500	33255
			2000x2000	259073	под заказ	13380	под заказ	37860
			2000x3000	313118	под заказ	13380	под заказ	43050
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/6-1(*)</b>	40 / 6000	2	1500x2000	240180	560000	11550	42500	33255
			2000x2000	276150	под заказ	13380	под заказ	37860
			2000x3000	338130	под заказ	13380	под заказ	43050

\*Примечание: Стоимость весов с ДС-нерж. (+ 28002 руб. к цене весов)

**Дополнительное оборудование**

Наименование	Цена, руб.	
	констр.сталь	нерж. сталь
Стойка крепления терминала	1980	3720
Кронштейн крепления терминала (для терминала ВТ-1А (IP-44))	-	450
Кронштейн ЭК 1153.07.10.000 (на стену) (для терминала ВТ-1А (IP-65))	750	-
Дополнительное табло управления и индикации (IP-65)	11640	
Увеличение кабеля соединительного (за 1 м)	400	
Модуль подключения весов по USB с кабелем USB (по заказу для весов с терминалом ВТ-1А (IP-65))	1750	
Кабель RS-232 ЭК 1153.04.04.000-10 (ВТ-1А (IP-65))(для подключения весов к ПК)	550	

**Весы мобильные "Рокла" с WiFi**

<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/0,6-П-1 "Рокла" с WiFi</b>	IP-65	10,0/600	200	1150x570	+	+	+	194460
<b>МЕРА-ВТП-П-4-1/1,5-П-1 "Рокла" с WiFi</b>	IP-65	20,0/1500	500	1150x570	+	+	+	194460

**Возможности:** возможность взвешивания при перемещении грузов; высокоемкий аккумулятор, терминал в пылевлагозащищенном исполнении (IP65); простое взвешивание; ввод массы тары (взвешиванием и с клавиатуры); счетный режим; режим сравнения масс; режим суммирования масс (неавто/авто); режим дозирования (звуковой и управляющий сигналы); встроенные протоколы обмена для работы с внешними устройствами; интерфейс связи WiFi

### Программное обеспечение

<b>Драйвер весов Мера (1С v7 и v8)</b>	Для весов ВП, ПВм, МЭРА-ВТП.	Драйвер, реализованный как внешний COM-сервер, предназначен для полнофункциональной работы с весами производства МЭРА по интерфейсу обмена Ethernet(по сети) или через COM-порт. Может использоваться как COM-сервер для встраивания интерфейса весов в Windows-приложения (1С v7 и v8, Delphi, C++Builder, Visual Basic, VB Script, Visual C++ и др. - любая среда, поддерживающая OLE-автоматизацию).	<i>3600</i>
<b>Драйвер весов Scale-Soft: Мера</b>	Для весов ВП, ПВм, МЭРА-ВТП.	Предназначен для обмена данными с весами по командам от компьютера, используя встроенные в весы протоколы 9байт и ОКА.Позволяет работать по протоколам в среде RS-232, USB.	<i>3000</i>
<b>Драйвер весов Scale-Soft: Мера MW</b>	Для весов ПВм (кроме торговых), МЭРА-ВТП.	Предназначен для обмена данными с весами по команде от весов. Позволяет подключить несколько весов к одному компьютеру. Позволяет работать по протоколам в среде RS-232, Ethernet, USB. Драйвер использует для передачи инициативу весов, т.е. весы передают данные в момент взвешивания без запроса со стороны сервера, позволяет принимать код товара.	<i>3000</i>
<b>Программа сбора данных с весов с печатью этикеток</b>	Для весов ПВм (кроме торговых), МЭРА-ВТП.	Предназначен для обмена данными с весами по команде от весов через интерфейсы обмена RS-232 (COM-порт), USB (USB-COM преобразователь) Ethernet или WiFi. Запись в базу данных показаний веса и кода товара. Формирует отчеты в формате Excel. Позволяет создавать этикетки на взвешиваемую продукцию и распечатывать их при взвешивании. Возможность одновременного получения данных с 23 весов.	<i>13600</i>

### Нормативная документация

<b>МИ 2986-06</b>	"ГСИ. Весы для статического взвешивания по ГОСТ 29329-92 с НПВ до 600 кг с автоматизированным рабочим местом поверителя (АРМП)"	<i>15000</i>
<b>МИ 3114-2008</b>	"ГСИ. Автоматические весоизмерительные приборы для взвешивания автотранспортных средств в движении и определения осевых нагрузок на дорожное полотно. Методика поверки"	<i>15000</i>
<b>МИ 3145-2008</b>	"ГСИ. Весы малогабаритные большегрузные для статического взвешивания. Методика поверки с применением эталонных весов"	<i>15000</i>