

ТЕРм 81-03-05-2001

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ТЕРм-2001

Ямало-Ненецкий автономный округ

Часть 5

ВЕСОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРм 81-03-05-2001

Ямало-Ненецкий автономный округ

Часть 5

ВЕСОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Издание официальное

Салехард 2011

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования.

ТЕРм 81-03-05-2001 Часть 5. ВЕСОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Ямало-Ненецкий автономный округ.

Салехард 2011 – 15 стр.

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования (далее - ТЕРм) предназначены для определения затрат при выполнении монтажных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике (ЗАО)

СОГЛАСОВАНЫ Министерством регионального развития Российской Федерации (письмо от 05.07.2011 № 17636-АП/08)

УТВЕРЖДЕНЫ Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 13.10.2011 № 755-п

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР Министерством регионального развития Российской Федерации и внесены в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства (регистрационный № 100 от 07.11.2011)

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
П. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ
Ямало-Ненецкий автономный округ

ТЕРМ-05-2001

Часть 5. ВЕСОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|-------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | эксплуатация машин | | материалы | | |
| | | | оплата труда рабочих | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

ОТДЕЛ 01. ВЕСЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Раздел 1. ВЕСЫ ТРАНСПОРТНЫЕ

Таблица 05-01-001

Весы вагонные.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|---|--|---------|----------|---------|--------|-------------|
| 05-01-001-01 | Весы вагонные циферблочные, предельная нагрузка 150 т (зона: 1) 20570,63 (зона: 2) 20953,19 (зона: 3) 20032,78 (зона: 4) 20295,84 | | 4328,79 | 15270,41 | 1596,89 | 971,43 | 461 14,7 |
|--------------|---|--|---------|----------|---------|--------|-------------|

Весы вагонные платформенные:

| | | | | | | | |
|--------------|---|--|---------|----------|---------|---------|-------------|
| 05-01-001-02 | железнодорожные, предельная нагрузка 200 т (зона: 1) 5593,63 (зона: 2) 5684,42 (зона: 3) 5455,44 (зона: 4) 5524,77 | | 1343,73 | 3789,58 | 391,08 | 460,32 | 141 5,3 |
| 05-01-001-03 | стационарные, предельная нагрузка 200 т (зона: 1) 26240,37 (зона: 2) 26719,28 (зона: 3) 25563,94 (зона: 4) 25900,34 | | 5483,76 | 19422,68 | 2028,43 | 1333,93 | 584 23,5 |

Таблица 05-01-002

Весы вагонеточные.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|--|--|--------|--------|-------|------|-----------------|
| 05-01-002-01 | Весы вагонеточные, железнодорожная колея шириной 750 мм, предельная нагрузка до 10 т (зона: 1) 581,78 (зона: 2) 591,19 (зона: 3) 575,06 (зона: 4) 582,43 | | 228,72 | 346,11 | 19,80 | 6,95 | 24 0,34-0,39 |
|--------------|--|--|--------|--------|-------|------|-----------------|

Таблица 05-01-003

Весы автомобильные.

Измеритель: 1 шт.

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|--|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | Масса оборудования, т | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-01-003-01 | Весы автомобильные циферблочные, предельная нагрузка до 40 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 7712,86 7801,70 7643,60 7760,60 | 1419,97 1419,97 1419,97 1419,97 | 5985,38 6079,26 5931,43 6043,39 | 486,62 486,62 486,62 486,62 | 307,51 302,47 292,20 297,24 | <u>149</u> <u>5</u> |
| Весы автомобильные платформенные стационарные, предельная нагрузка: | | | | | | | |
| 05-01-003-02 | до 30 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 7331,04 7411,20 7266,41 7373,29 | 1572,45 1572,45 1572,45 1572,45 | 5438,93 5524,29 5390,11 5491,78 | 442,61 442,61 442,61 442,61 | 319,66 314,46 303,85 309,06 | <u>165</u> <u>6,7</u> |
| 05-01-003-03 | до 60 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 8799,03 8888,77 8725,29 8844,68 | 2361,92 2361,92 2361,92 2361,92 | 6042,05 6136,78 5987,32 6100,44 | 490,66 490,66 490,66 490,66 | 395,06 390,07 376,05 382,32 | <u>244</u> <u>14,7</u> |

Раздел 2. ВЕСЫ И ДОЗАТОРЫ ДЛЯ БЕСТАРНОГО ВЗВЕШИВАНИЯ РАЗНЫХ СЫПУЧИХ МАТЕРИАЛОВ

Таблица 05-01-021**Дозаторы для порошкообразных материалов.**

Измеритель: 1 шт.

Дозатор весовой автоматический для порошкообразных материалов, масса порции:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|--|----------------------------|
| 05-01-021-01 | до 20 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | | | | | <u>36</u> <u>0,43</u> |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 05-01-021-02 | до 50 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | | | | | <u>43,6</u> <u>0,68</u> |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 05-01-021-03 | до 80 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | | | | | <u>46,9</u> <u>0,64</u> |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Таблица 05-01-022**Весы и дозаторы непрерывного действия.**

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|---|--|--|--|--|--|----------------------------|
| 05-01-022-01 | Весы автоматические конвейерные для измерения текущей производительности конвейера (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) | | | | | | <u>26,9</u> <u>0,52</u> |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|--|--|--|--|--|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | материалы | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | Масса оборудования, т | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 989,37 | 256,36 | 319,51 | 17,15 | 413,50 | |
| 05-01-022-02 | Дозатор автоматический с дистанционным управлением без питателя, производительность до 160 т/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 2703,37 2719,31 2628,68 2673,76 | 507,69 507,69 507,69 507,69 | 1261,74 1285,98 1237,30 1265,76 | 66,45 66,45 66,45 66,45 | 933,94 925,64 883,69 900,31 | $\frac{51,7}{2}$ |
| Дозатор автоматический со шлюзопитателем, производительность: | | | | | | | |
| 05-01-022-03 | до 25 т/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 2249,87 2294,03 2215,07 2246,70 | 771,68 771,68 771,68 771,68 | 1245,60 1268,30 1221,29 1249,42 | 66,45 66,45 66,45 66,45 | 232,59 254,05 222,10 225,60 | $\frac{77,4}{2,8}$ |
| 05-01-022-04 | до 100 т/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 2624,62 2679,66 2584,52 2620,94 | 918,24 918,24 918,24 918,24 | 1433,58 1459,69 1405,56 1437,95 | 76,42 76,42 76,42 76,42 | 272,80 301,73 260,72 264,75 | $\frac{92,1}{3,4}$ |
| Дозатор весовой автоматический с вибробункером, производительность: | | | | | | | |
| 05-01-022-05 | до 160 т/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 2733,48 2845,09 2696,52 2731,37 | 1021,28 1021,28 1021,28 1021,28 | 1405,59 1430,78 1379,12 1410,47 | 77,93 77,93 77,93 77,93 | 306,61 393,03 296,12 299,62 | $\frac{104}{4,1}$ |
| 05-01-022-06 | до 400 т/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 3038,95 3167,28 2998,30 3036,63 | 1148,94 1148,94 1148,94 1148,94 | 1545,60 1573,31 1516,53 1551,00 | 85,75 85,75 85,75 85,75 | 344,41 445,03 332,83 336,69 | $\frac{117}{4,8}$ |

ОТДЕЛ 02. ВЕСЫ И ДОЗАТОРЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Раздел 1. ВЕСЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Таблица 05-02-001

Дозаторы весовые.

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|---------------------|
| 05-02-001-01 | Дозатор весовой для взвешивания порошкообразных компонентов шихты, масса порции до 50 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 810,25 811,81 790,92 801,31 | 291,71 291,71 291,71 291,71 | 257,47 261,34 252,00 257,84 | 14,12 14,12 14,12 14,12 | 261,07 258,76 247,21 251,76 | $\frac{31,4}{0,43}$ |
| Дозатор весовой автоматический для взвешивания компонентов шихты, масса порции: | | | | | | | |
| 05-02-001-02 | до 200 кг (зона: 1) | 1404,93 | 406,90 | 597,62 | 31,15 | 400,41 | $\frac{43,8}{0,8}$ |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|---|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| | | | эксплуатация машин | | материалы | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | оплата труда рабочих | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | Масса оборудования, т | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 1413,27 | 406,90 | 607,85 | 31,15 | 398,52 | |
| | (зона: 3) | 1370,88 | 406,90 | 584,80 | 31,15 | 379,18 | |
| | (зона: 4) | 1391,30 | 406,90 | 598,21 | 31,15 | 386,19 | |
| 05-02-001-03 | до 1000 кг | | | | | | <u>76,3</u> <u>2,6</u> |
| | (зона: 1) | 2728,79 | 749,27 | 1237,82 | 70,11 | 741,70 | |
| | (зона: 2) | 2751,98 | 749,27 | 1257,22 | 70,11 | 745,49 | |
| | (зона: 3) | 2665,07 | 749,27 | 1213,02 | 70,11 | 702,78 | |
| | (зона: 4) | 2705,56 | 749,27 | 1240,66 | 70,11 | 715,63 | |

Таблица 05-02-002**Весы порционные.**

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|--------|-------|--------|----------------------------|
| 05-02-002-01 | Устройство весовое порционное для кусковых материалов, производительность до 160 т/ч | | | | | | <u>59,5</u> <u>1,08</u> |
| | (зона: 1) | 1784,77 | 635,46 | 650,48 | 35,69 | 498,83 | |
| | (зона: 2) | 1811,15 | 635,46 | 660,17 | 35,69 | 515,52 | |
| | (зона: 3) | 1745,75 | 635,46 | 636,65 | 35,69 | 473,64 | |
| | (зона: 4) | 1768,78 | 635,46 | 651,41 | 35,69 | 481,91 | |

Таблица 05-02-003**Весы платформенные для мульд с шихтой.**

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|---------|---------|--------|--------|--------------------------|
| 05-02-003-01 | Тележка электровесовая для взвешивания металлической шихты в бункерах, предел взвешивания от 100 до 2000 кг | | | | | | <u>155</u> <u>4,8</u> |
| | (зона: 1) | 4306,78 | 1477,15 | 2706,08 | 407,02 | 123,55 | |
| | (зона: 2) | 4509,68 | 1477,15 | 2897,16 | 407,02 | 135,37 | |
| | (зона: 3) | 4238,65 | 1477,15 | 2642,35 | 407,02 | 119,15 | |
| | (зона: 4) | 4279,61 | 1477,15 | 2681,84 | 407,02 | 120,62 | |

Таблица 05-02-004**Весы платформенные для взвешивания материалов, полуфабрикатов и готовой продукции в цехах металлургических заводов и других отраслей промышленности.**

Измеритель: 1 шт.

Весы платформенные стационарные, рычажные, с дистанционной передачей показаний, для взвешивания материалов, полуфабрикатов и готовой продукции в цехах металлургических заводов и других отраслей промышленности, предельная нагрузка:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|---------|---------|---------|--------|--------|--------------------------------|
| 05-02-004-01 | до 2 т | | | | | | <u>107</u> <u>2,67</u> |
| | (зона: 1) | 2786,73 | 1019,71 | 1713,94 | 266,91 | 53,08 | |
| | (зона: 2) | 2926,82 | 1019,71 | 1841,74 | 266,91 | 65,37 | |
| | (зона: 3) | 2744,26 | 1019,71 | 1672,53 | 266,91 | 52,02 | |
| | (зона: 4) | 2769,30 | 1019,71 | 1697,22 | 266,91 | 52,37 | |
| 05-02-004-02 | до 10 т | | | | | | <u>191</u> <u>2,54-7,74</u> |
| | (зона: 1) | 4957,37 | 1820,23 | 3040,34 | 464,76 | 96,80 | |
| | (зона: 2) | 5214,82 | 1820,23 | 3259,42 | 464,76 | 135,17 | |
| | (зона: 3) | 4883,84 | 1820,23 | 2967,87 | 464,76 | 95,74 | |
| | (зона: 4) | 4928,29 | 1820,23 | 3011,97 | 464,76 | 96,09 | |
| 05-02-004-03 | до 20 т | | | | | | <u>268</u> <u>5,4-10,25</u> |
| | (зона: 1) | 8732,44 | 2554,04 | 5934,37 | 901,06 | 244,03 | |
| | (зона: 2) | 9260,52 | 2554,04 | 6357,51 | 901,06 | 348,97 | |
| | (зона: 3) | 8587,50 | 2554,04 | 5793,83 | 901,06 | 239,63 | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------|---|--|--|--|--|--------------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 4) | 8675,28 | 2554,04 | 5880,14 | 901,06 | 241,10 | |
| 05-02-004-04 | до 50 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 10688,96 11322,71 10514,95 10620,31 | 3268,79 3268,79 3268,79 3268,79 | 7123,25 7631,08 6954,52 7058,12 | 1081,52 1081,52 1081,52 1081,52 | 296,92 422,84 291,64 293,40 | <u>343</u> 10,32 |

Таблица 05-02-005**Весы платформенные для жидкого чугуна.**

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|---|----------|---------|---------|--------|--------|--------------------|
| 05-02-005-01 | Весы платформенные для жидкого чугуна, железнодорожная колея шириной 1524 мм, предельная нагрузка 160 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | | | | | |
| | | 9805,65 | 3068,66 | 6172,30 | 902,38 | 564,69 | <u>322</u> 11,2 |
| | | 10208,99 | 3068,66 | 6583,81 | 902,38 | 556,52 | |
| | | 9635,32 | 3068,66 | 6029,56 | 902,38 | 537,10 | |
| | | 9735,41 | 3068,66 | 6120,52 | 902,38 | 546,23 | |

Таблица 05-02-006**Электровагон-весы.**

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|---|----------|---------|----------|---------|---------|------------------|
| 05-02-006-01 | Электровагон-весы двухбункерные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | | | | | |
| | | 26529,67 | 4226,95 | 20618,00 | 1932,77 | 1684,72 | <u>455</u> 70 |
| | | 27388,24 | 4226,95 | 21049,11 | 1932,77 | 2112,18 | |
| | | 26279,89 | 4226,95 | 20430,04 | 1932,77 | 1622,90 | |
| | | 26640,50 | 4226,95 | 20770,11 | 1932,77 | 1643,44 | |

Таблица 05-02-007**Весы электротензометрические.**

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|---|---|---------|--------|--------|-------|--------|---------------------|
| Весы крановые электротензометрические, предельная нагрузка: | | | | | | | |
| 05-02-007-01 | до 10 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | | | | | <u>21,4</u> 0,48 |
| | | 805,72 | 200,95 | 318,55 | 17,40 | 286,22 | |
| | | 807,45 | 200,95 | 323,08 | 17,40 | 283,42 | |
| | | 783,55 | 200,95 | 311,72 | 17,40 | 270,88 | |
| | | 795,87 | 200,95 | 318,99 | 17,40 | 275,93 | |
| 05-02-007-02 | до 20 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | | | | | <u>30,3</u> 0,78 |
| | | 1099,31 | 284,52 | 428,12 | 23,33 | 386,67 | |
| | | 1101,60 | 284,52 | 434,20 | 23,33 | 382,88 | |
| | | 1069,38 | 284,52 | 418,91 | 23,33 | 365,95 | |
| | | 1085,99 | 284,52 | 428,70 | 23,33 | 372,77 | |

Раздел 2. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**Таблица 05-02-041****Дозаторы весовые.**

Измеритель: 1 шт.

Дозатор весовой автоматический для абразивных материалов, масса порции:

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|--------|--------|-------|--------|--------------------|
| 05-02-041-01 | до 50 кг, со шнековым питателем (зона: 1) | | | | | | |
| | | 1333,68 | 449,82 | 429,75 | 19,67 | 454,11 | <u>47,2</u> 0,6 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | (зона: 2) | 1337,98 | 449,82 | 442,21 | 19,67 | 445,95 |
| | (зона: 3) | 1301,76 | 449,82 | 422,33 | 19,67 | 429,61 |
| | (зона: 4) | 1319,54 | 449,82 | 431,94 | 19,67 | 437,78 |
| 05-02-041-02 | до 500 кг, со шнековым питателем | | | | | 61,8 1,1 |
| | (зона: 1) | 1942,30 | 616,15 | 646,17 | 29,51 | 679,98 |
| | (зона: 2) | 1948,78 | 616,15 | 664,89 | 29,51 | 667,74 |
| | (зона: 3) | 1894,35 | 616,15 | 634,97 | 29,51 | 643,23 |
| | (зона: 4) | 1921,06 | 616,15 | 649,43 | 29,51 | 655,48 |
| 05-02-041-03 | до 800 кг, с ленточным питателем | | | | | 28,1 0,93 |
| | (зона: 1) | 1204,85 | 272,01 | 613,98 | 32,79 | 318,86 |
| | (зона: 2) | 1214,34 | 272,01 | 624,00 | 32,79 | 318,33 |
| | (зона: 3) | 1174,98 | 272,01 | 601,07 | 32,79 | 301,90 |
| | (зона: 4) | 1194,61 | 272,01 | 615,04 | 32,79 | 307,56 |
| 05-02-041-04 | до 1000 кг, с ленточным питателем | | | | | 47,2 1,75 |
| | (зона: 1) | 1832,64 | 477,19 | 890,04 | 47,67 | 465,41 |
| | (зона: 2) | 1847,30 | 477,19 | 904,58 | 47,67 | 465,53 |
| | (зона: 3) | 1789,39 | 477,19 | 871,40 | 47,67 | 440,80 |
| | (зона: 4) | 1817,81 | 477,19 | 891,62 | 47,67 | 449,00 |
| 05-02-041-05 | Дозатор весовой автоматический для жидких материалов, масса порции до 250 кг | | | | | 40,4 0,89 |
| | (зона: 1) | 1385,35 | 385,01 | 563,15 | 29,51 | 437,19 |
| | (зона: 2) | 1393,21 | 385,01 | 573,67 | 29,51 | 434,53 |
| | (зона: 3) | 1350,54 | 385,01 | 551,68 | 29,51 | 413,85 |
| | (зона: 4) | 1371,03 | 385,01 | 564,39 | 29,51 | 421,63 |
| Дозатор весовой автоматический для стекольной шихты, масса порции: | | | | | | |
| 05-02-041-06 | до 40 кг | | | | | 52,8 0,285-0,38 |
| | (зона: 1) | 1093,72 | 503,18 | 276,51 | 8,70 | 314,03 |
| | (зона: 2) | 1099,13 | 503,18 | 287,48 | 8,70 | 308,47 |
| | (зона: 3) | 1071,30 | 503,18 | 270,81 | 8,70 | 297,31 |
| | (зона: 4) | 1083,16 | 503,18 | 277,10 | 8,70 | 302,88 |
| 05-02-041-07 | до 150 кг | | | | | 69,7 0,68 |
| | (зона: 1) | 1493,82 | 664,24 | 390,74 | 12,36 | 438,84 |
| | (зона: 2) | 1501,43 | 664,24 | 406,13 | 12,36 | 431,06 |
| | (зона: 3) | 1462,33 | 664,24 | 382,66 | 12,36 | 415,43 |
| | (зона: 4) | 1479,02 | 664,24 | 391,56 | 12,36 | 423,22 |
| 05-02-041-08 | до 600 кг | | | | | 98,8 1,87 |
| | (зона: 1) | 1627,05 | 885,25 | 431,93 | 17,15 | 309,87 |
| | (зона: 2) | 1631,70 | 885,25 | 441,91 | 17,15 | 304,54 |
| | (зона: 3) | 1599,46 | 885,25 | 420,40 | 17,15 | 293,81 |
| | (зона: 4) | 1614,92 | 885,25 | 430,53 | 17,15 | 299,14 |
| 05-02-041-09 | Дозатор весовой автоматический для кварцевого песка, масса порции до 800 кг | | | | | 59,5 0,68-0,93 |
| | (зона: 1) | 2011,23 | 558,71 | 1104,85 | 47,16 | 347,67 |
| | (зона: 2) | 2026,92 | 558,71 | 1126,35 | 47,16 | 341,86 |
| | (зона: 3) | 1964,33 | 558,71 | 1076,43 | 47,16 | 329,19 |
| | (зона: 4) | 1996,64 | 558,71 | 1102,61 | 47,16 | 335,32 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|-------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | эксплуатация машин | | материалы | | |
| | | | оплата труда рабочих | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 05-02-042**Дозаторы для цемента к бетономешалкам.**

Измеритель: 1 шт.

Дозатор весовой автоматический для цемента к бетономешалкам, масса порции:

| | | | | | | | | |
|--------------|---|--|--------|--------|-------|--------|---------------------|--|
| 05-02-042-01 | до 500 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1649,16 1650,55 1605,79 1628,31 | 519,39 | 492,30 | 23,20 | 637,47 | $\frac{54,5}{0,6}$ | |
| | | | 519,39 | 505,11 | 23,20 | 626,05 | | |
| | | | 519,39 | 483,39 | 23,20 | 603,01 | | |
| | | | 519,39 | 494,49 | 23,20 | 614,43 | | |
| | | | | | | | | |
| 05-02-042-02 | до 600 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 2449,28 2449,28 2388,98 2422,72 | 791,82 | 880,15 | 47,92 | 777,31 | $\frac{81,8}{1,45}$ | |
| | | | 791,82 | 893,95 | 47,92 | 763,51 | | |
| | | | 791,82 | 861,65 | 47,92 | 735,51 | | |
| | | | 791,82 | 881,58 | 47,92 | 749,32 | | |
| | | | | | | | | |

Таблица 05-02-043**Дозаторы для жидкостей к бетономешалкам.**

Измеритель: 1 шт.

Дозатор весовой автоматический для жидкостей к бетономешалкам, масса порции:

| | | | | | | | | |
|--------------|---|--|--------|--------|-------|--------|---------------------|--|
| 05-02-043-01 | до 200 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1442,34 1441,73 1401,90 1421,35 | 448,15 | 358,15 | 16,01 | 636,04 | $\frac{53,8}{0,42}$ | |
| | | | 448,15 | 368,96 | 16,01 | 624,62 | | |
| | | | 448,15 | 352,17 | 16,01 | 601,58 | | |
| | | | 448,15 | 360,20 | 16,01 | 613,00 | | |
| | | | | | | | | |
| 05-02-043-02 | до 500 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1625,65 1624,96 1580,96 1602,45 | 526,78 | 395,31 | 17,65 | 703,56 | $\frac{56,1}{0,47}$ | |
| | | | 526,78 | 407,24 | 17,65 | 690,94 | | |
| | | | 526,78 | 388,70 | 17,65 | 665,48 | | |
| | | | 526,78 | 397,57 | 17,65 | 678,10 | | |
| | | | | | | | | |

Таблица 05-02-044**Дозаторы для инертных газов.**

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|---|--|--------|--------|-------|--------|---------------------|
| 05-02-044-01 | Дозатор весовой автоматический для инертных материалов к бетономешалкам, масса дозы до 800 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1694,03 1695,17 1651,78 1673,33 | 601,13 | 453,80 | 21,44 | 639,10 | $\frac{62,1}{0,65}$ |
| | | | 601,13 | 466,36 | 21,44 | 627,68 | |
| | | | 601,13 | 446,01 | 21,44 | 604,64 | |
| | | | 601,13 | 456,14 | 21,44 | 616,06 | |
| | | | | | | | |

Таблица 05-02-045**Дозаторы непрерывного действия.**

Измеритель: 1 шт.

Дозатор автоматический непрерывного действия для сыпучих материалов, производительность:

| | | | | | | | |
|--------------|---|--|--------|---------|-------|--------|---------------------|
| 05-02-045-01 | до 40 т/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1773,30 1781,64 1724,57 1751,78 | 423,73 | 711,91 | 39,47 | 637,66 | $\frac{42,5}{1,19}$ |
| | | | 423,73 | 723,15 | 39,47 | 634,76 | |
| | | | 423,73 | 697,22 | 39,47 | 603,62 | |
| | | | 423,73 | 713,21 | 39,47 | 614,84 | |
| | | | | | | | |
| 05-02-045-02 | до 100 т/ч (зона: 1) | 2687,51 | 619,14 | 1502,64 | 81,59 | 565,73 | $\frac{62,1}{2,94}$ |
| | | | | | | | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 2) | 2724,32 | 619,14 | 1529,37 | 81,59 | 575,81 | |
| | (зона: 3) | 2626,56 | 619,14 | 1470,89 | 81,59 | 536,53 | |
| | (зона: 4) | 2669,59 | 619,14 | 1504,31 | 81,59 | 546,14 | |

Раздел 3. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ДОРОЖНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Таблица 05-02-061

Дозаторы к асфальтосмесителям.

Измеритель: 1 шт.

Дозатор автоматический весовой к асфальтосмесителям, масса порции:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--|--------|----------|---------|---------|-------------|
| 05-02-061-01 | до 400 кг, для нагретого битума (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | 665,02 | 11979,81 | 1234,57 | 1231,54 | <u>68,7</u> |
| | | | | | | | <u>1,4</u> |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 05-02-061-02 | до 600 кг, для инертных материалов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | 496,58 | 10182,30 | 1049,39 | 1043,55 | <u>51,3</u> |
| | | | | | | | <u>0,93</u> |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Раздел 4. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ НА ЭЛЕВАТОРАХ И ПРЕДПРИЯТИЯХ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ЗЕРНА

Таблица 05-02-078

Дозаторы для комбикормов.

Измеритель: 1 шт.

Дозатор весовой автоматический для составляющих компонентов комбикормов, масса порции:

| | | | | | | | |
|--------------|--|--|--------|--------|-------|--------|-------------|
| 05-02-078-01 | до 200 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | 664,24 | 436,91 | 17,40 | 305,72 | <u>69,7</u> |
| | | | | | | | <u>0,69</u> |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 05-02-078-02 | до 500 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | 716,66 | 487,69 | 19,42 | 370,10 | <u>75,2</u> |
| | | | | | | | <u>0,88</u> |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 05-02-078-03 | до 1000 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | 759,54 | 510,40 | 20,30 | 386,61 | <u>79,7</u> |
| | | | | | | | <u>1,05</u> |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 05-02-078-04 | до 3000 кг (зона: 1) (зона: 2) | | 931,08 | 766,98 | 30,52 | 596,67 | <u>97,7</u> |
| | | | | | | | <u>2,1</u> |
| | | | | | | | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | (зона: 3) | 2243,26 | 931,08 | 746,17 | 30,52 | 566,01 | |
| | (зона: 4) | 2271,44 | 931,08 | 764,16 | 30,52 | 576,20 | |

Таблица 05-02-079**Дозаторы бункерные.**

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | | |
|--------------|--|--|--|--|--|----------------------------------|--------------------------------------|-------------|
| 05-02-079-01 | Дозатор бункерный для зерна, производительность до 100 т/ч (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | 2869,65 2914,18 2813,95 2852,31 | 1010,18 1010,18 1010,18 1010,18 | 1301,94 1322,24 1273,76 1303,07 | 69,36 69,36 69,36 69,36 | 557,53 581,76 530,01 539,06 | 106 2,25 |
|--------------|--|--|--|--|--|----------------------------------|--------------------------------------|-------------|

Раздел 5. ВЕСЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В МЯСНОЙ И МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**Таблица 05-02-116****Весы подвесные монорельсовые.**

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | | |
|--------------|---|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|--------------|
| 05-02-116-01 | Весы подвесные монорельсовые с дистанционной регистрацией, предел взвешивания до 200 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | 781,70 782,38 761,98 771,98 | 267,79 267,79 267,79 267,79 | 226,35 229,83 221,97 226,92 | 13,24 13,24 13,24 13,24 | 287,56 284,76 272,22 277,27 | 28,1 0,26 |
|--------------|---|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|--------------|

Таблица 05-02-117**Весы для молока.**

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | | |
|--------------|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|----------------------------------|--------------|
| 05-02-117-01 | Весы специальные для взвешивания молока циферблочные, предел взвешивания до 400 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | 549,68 553,86 546,68 549,95 | 395,50 395,50 395,50 395,50 | 143,89 145,83 140,89 144,16 | 8,07 8,07 8,07 8,07 | 10,29 12,53 10,29 10,29 | 41,5 0,25 |
|--------------|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|----------------------------------|--------------|

Таблица 05-02-118**Весы для взвешивания скота.**

Измеритель: 1 шт.

| Весы монорельсовые для взвешивания скота, предел взвешивания до 1000 кг: | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|-------------|
| 05-02-118-01 | для мясных туш (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | 915,61 917,97 893,38 905,52 | 310,68 310,68 310,68 310,68 | 316,52 321,68 309,63 316,72 | 16,65 16,65 16,65 16,65 | 288,41 285,61 273,07 278,12 | 32,6 0,5 |
| 05-02-118-02 | для мясных туш и скота (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | 1281,25 1289,67 1250,01 1267,06 | 427,90 427,90 427,90 427,90 | 444,26 451,49 434,51 444,49 | 23,20 23,20 23,20 23,20 | 409,09 410,28 387,60 394,67 | 44,9 0,9 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. | |
|-----------------|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | материалы | | |
| | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Раздел 6. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Таблица 05-02-134

Дозаторы дискретного взвешивания.

Измеритель: 1 шт.

Дозатор весовой автоматический для порошков, масса порции:

| | | | | | | | |
|--------------|---|--|--------|--------|-------|--------|---------------------|
| 05-02-134-01 | до 5 кг, для компонентов резины (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 909,41 913,54 894,29 904,20 | 438,38 | 307,54 | 16,01 | 163,49 | $\frac{46}{0,34}$ |
| | | | 438,38 | 312,23 | 16,01 | 162,93 | |
| | | | 438,38 | 300,81 | 16,01 | 155,10 | |
| | | | 438,38 | 307,92 | 16,01 | 157,90 | |
| | | | | | | | |
| 05-02-134-02 | до 10 кг, для светлых ингредиентов резины (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1020,53 1025,02 1003,71 1014,68 | 498,42 | 338,71 | 17,65 | 183,40 | $\frac{52,3}{0,4}$ |
| | | | 498,42 | 343,87 | 17,65 | 182,73 | |
| | | | 498,42 | 331,30 | 17,65 | 173,99 | |
| | | | 498,42 | 339,13 | 17,65 | 177,13 | |
| | | | | | | | |
| 05-02-134-03 | до 20 кг, для светлых компонентов резины (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1085,43 1090,42 1067,29 1079,19 | 519,39 | 369,99 | 19,29 | 196,05 | $\frac{54,5}{0,47}$ |
| | | | 519,39 | 375,65 | 19,29 | 195,38 | |
| | | | 519,39 | 361,91 | 19,29 | 185,99 | |
| | | | 519,39 | 370,46 | 19,29 | 189,34 | |
| | | | | | | | |

Дозатор автоматический для жидких мягчителей, масса порции:

| | | | | | | | |
|--------------|---|--|--------|--------|-------|--------|---------------------|
| 05-02-134-04 | до 5 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 945,96 946,52 930,21 939,27 | 498,42 | 240,98 | 13,11 | 206,56 | $\frac{52,3}{0,39}$ |
| | | | 498,42 | 244,81 | 13,11 | 203,29 | |
| | | | 498,42 | 236,02 | 13,11 | 195,77 | |
| | | | 498,42 | 241,49 | 13,11 | 199,36 | |
| | | | | | | | |
| 05-02-134-05 | до 15 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 974,46 978,31 955,22 966,14 | 436,47 | 309,77 | 14,38 | 228,22 | $\frac{45,8}{0,41}$ |
| | | | 436,47 | 317,28 | 14,38 | 224,56 | |
| | | | 436,47 | 302,58 | 14,38 | 216,17 | |
| | | | 436,47 | 309,49 | 14,38 | 220,18 | |
| | | | | | | | |
| 05-02-134-06 | Дозатор автоматический для сажи и светлых ингредиентов, масса порции до 80 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1239,57 1249,75 1219,68 1234,59 | 545,12 | 525,77 | 27,74 | 168,68 | $\frac{57,2}{0,64}$ |
| | | | 545,12 | 533,63 | 27,74 | 171,00 | |
| | | | 545,12 | 514,27 | 27,74 | 160,29 | |
| | | | 545,12 | 526,38 | 27,74 | 163,09 | |
| | | | | | | | |
| 05-02-134-07 | Дозатор автоматический для каучука, масса порции до 120 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1365,80 1376,65 1345,85 1361,17 | 642,32 | 552,85 | 30,26 | 170,63 | $\frac{67,4}{0,92}$ |
| | | | 642,32 | 561,38 | 30,26 | 172,95 | |
| | | | 642,32 | 541,29 | 30,26 | 162,24 | |
| | | | 642,32 | 553,81 | 30,26 | 165,04 | |
| | | | | | | | |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|----------------------------|--|---|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| | | | эксплуатация машин | | материалы | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | оплата труда рабочих | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 05-02-134-08 | Дозатор автоматический для гранул каучука и резиновых смесей, масса порции до 200 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | 1006,16 1013,69 991,00 1001,17 | 512,71 512,71 512,71 512,71 | 325,42 330,63 318,65 326,02 | 17,65 17,65 17,65 17,65 | 168,03 170,35 159,64 162,44 | 53,8 0,54 |

Таблица 05-02-135**Дозаторы порционные.**

Измеритель: 1 шт.

Дозатор автоматический порционный для дозирования сыпучих материалов, масса порции:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--|---------|--------|--------|-------|--------------|
| 05-02-135-01 | до 50 кг | (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | | | | 45,8 0,68 |
| | | | 1105,00 | 436,47 | 502,02 | 26,86 | |
| | | | 1114,90 | 436,47 | 509,60 | 26,86 | |
| | | | 1085,82 | 436,47 | 491,23 | 26,86 | |
| | | | 1100,11 | 436,47 | 502,72 | 26,86 | |
| 05-02-135-02 | до 500 кг | (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) | | | | | 45,8 0,75 |
| | | | 1174,13 | 436,47 | 552,14 | 29,51 | |
| | | | 1184,98 | 436,47 | 560,49 | 29,51 | |
| | | | 1152,86 | 436,47 | 540,27 | 29,51 | |
| | | | 1168,63 | 436,47 | 552,91 | 29,51 | |

===== **для дополнений** =====

СОДЕРЖАНИЕ:

| | |
|--|----|
| Часть 5. ВЕСОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ | 3 |
| ОТДЕЛ 01. ВЕСЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ | 3 |
| Раздел 1. ВЕСЫ ТРАНСПОРТНЫЕ | 3 |
| Таблица 05-01-001 Весы вагонные. | 3 |
| Таблица 05-01-002 Весы вагонеточные. | 3 |
| Таблица 05-01-003 Весы автомобильные. | 3 |
| Раздел 2. ВЕСЫ И ДОЗАТОРЫ ДЛЯ БЕСТАРНОГО ВЗВЕШИВАНИЯ РАЗНЫХ СЫПУЧИХ МАТЕРИАЛОВ | 4 |
| Таблица 05-01-021 Дозаторы для порошкообразных материалов. | 4 |
| Таблица 05-01-022 Весы и дозаторы непрерывного действия. | 4 |
| ОТДЕЛ 02. ВЕСЫ И ДОЗАТОРЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ | 5 |
| Раздел 1. ВЕСЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ | 5 |
| Таблица 05-02-001 Дозаторы весовые. | 5 |
| Таблица 05-02-002 Весы порционные. | 6 |
| Таблица 05-02-003 Весы платформенные для мульд с шихтой. | 6 |
| Таблица 05-02-004 Весы платформенные для взвешивания материалов, полуфабрикатов и готовой продукции в цехах металлургических заводов и других отраслей промышленности. | 6 |
| Таблица 05-02-005 Весы платформенные для жидкого чугуна. | 7 |
| Таблица 05-02-006 Электровагон-весы. | 7 |
| Таблица 05-02-007 Весы электротензометрические. | 7 |
| Раздел 2. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И В СТРОИТЕЛЬСТВЕ | 7 |
| Таблица 05-02-041 Дозаторы весовые. | 7 |
| Таблица 05-02-042 Дозаторы для цемента к бетономешалкам. | 9 |
| Таблица 05-02-043 Дозаторы для жидкостей к бетономешалкам. | 9 |
| Таблица 05-02-044 Дозаторы для инертных газов. | 9 |
| Таблица 05-02-045 Дозаторы непрерывного действия. | 9 |
| Раздел 3. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ДОРОЖНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ | 10 |
| Таблица 05-02-061 Дозаторы к асфальтосмесителям. | 10 |
| Раздел 4. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ НА ЭЛЕВАТОРАХ И ПРЕДПРИЯТИЯХ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ЗЕРНА | 10 |
| Таблица 05-02-078 Дозаторы для комбикормов. | 10 |
| Таблица 05-02-079 Дозаторы бункерные. | 11 |
| Раздел 5. ВЕСЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В МЯСНОЙ И МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ | 11 |
| Таблица 05-02-116 Весы подвесные монорельсовые. | 11 |
| Таблица 05-02-117 Весы для молока. | 11 |
| Таблица 05-02-118 Весы для взвешивания скота. | 11 |
| Раздел 6. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ | 12 |
| Таблица 05-02-134 Дозаторы дискретного взвешивания. | 12 |
| Таблица 05-02-135 Дозаторы порционные. | 13 |