Приложение

к приказу Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации

от «28» сентября 2017 г. № 1302/пр

# ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ

## ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ТЕРм 81-03-05-2001

## Сборник 5. Весовое оборудование

## I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.5. Территориальные единичные расценки разработаны в базисном уровне цен по состоянию на 1 января 2000 года.

ТЕРм сборника 5 «Весовое оборудование» предназначены для определения затрат на монтаж весового оборудования.

1.5.1. В расценках сборника 5 предусмотрено выполнение полного комплекса монтажных работ, определенного на основе соответствующих общих положений или инструкций на монтаж весового оборудования, включая:

1.5.1.1. горизонтальное перемещение оборудования от приобъектного склада до места монтажа, кроме расценок с 05-01-001-01 по 05-01-001-03, с 05-02-004-01 по 05-02-004-04, 05-02-005-01, 05-02-006-01, по которым учтено горизонтальное перемещение оборудования на расстояние до 100 м;

1.5.1.2. вертикальное перемещение оборудования до проектных отметок;

1.5.1.3. тарирование;

1.5.1.4. индивидуальное испытание оборудования вхолостую.

1.5.2. В расценках сборника 5 не учтена доставка образцовых (контрольных) гирь к месту испытания весов под нагрузкой и клеймение весов, относящиеся к затратам по вводу предприятия в эксплуатацию.

1.5.3. Расценки на монтаж весового оборудования, поставляемого в полностью собранном виде в состоянии полной монтажной и максимальной эксплуатационной готовности, ТЕРм сборника 5 не предусмотрены и определяются по ТЕРм сборника 37 «Оборудование общего назначения».

1.5.4. В ТЕРм сборника 5 учтены вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы для производства

монтажных работ в размере 2 % от оплаты труда рабочих, учтенной расценками.

## III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифр расценки | Наименование и характеристика  монтажных работ и оборудования | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда  рабочих, чел.-ч | Масса оборудо- вания, т |
| оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы |
| всего | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **Сборник 5. Весовое оборудование** | | | | | | | | |
| **Отдел 1. ВЕСЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | | | |
| **Раздел 1. ВЕСЫ ТРАНСПОРТНЫЕ** | | | | | | | | |
| **Таблица ТЕРм 05-01-001** **Весы вагонные**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| 05-01-001-01 | Весы вагонные циферблатные, предельная нагрузка 150 т | 18 109,73 | 3 959,99 | 13 198,19 | 1 497,50 | 951,55 | 461 | 14,7 |
| Весы вагонные платформенные: | | | | | | | | |
| 05-01-001-02 | железнодорожные  , предельная нагрузка 200 т | 4 944,15 | 1 229,52 | 3 273,38 | 366,65 | 441,25 | 141 | 5,3 |
| 05-01-001-03 | стационарные, предельная нагрузка 200 т | 23 129,26 | 5 016,56 | 16 787,95 | 1 901,63 | 1 324,75 | 584 | 23,5 |
| **Таблица ТЕРм 05-01-002** **Весы вагонеточные**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| 05-01-002-01 | Весы вагонеточные, железнодорожная колея шириной 750 мм, предельная нагрузка до 10 т | 497,31 | 209,28 | 276,70 | 26,29 | 11,33 | 24 |  |
| **Таблица ТЕРм 05-01-003** **Весы автомобильные**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| 05-01-003-01 | Весы автомобильные циферблатные, предельная нагрузка до 40 т | 6 549,05 | 1 299,28 | 4 948,04 | 526,50 | 301,73 | 149 | 5 |
| Весы автомобильные платформенные стационарные, предельная нагрузка: | | | | | | | | |
| 05-01-003-02 | до 30 т | 6 247,39 | 1 438,80 | 4 497,20 | 478,49 | 311,39 | 165 | 6,7 |
| 05-01-003-03 | до 60 т | 7 526,90 | 2 159,40 | 4 993,67 | 531,40 | 373,83 | 244 | 14,7 |
| **Раздел 2. ВЕСЫ И ДОЗАТОРЫ ДЛЯ БЕСТАРНОГО ВЗВЕШИВАНИЯ РАЗНЫХ**  **СЫПУЧИХ МАТЕРИАЛОВ** | | | | | | | | |
| **Таблица ТЕРм 05-01-021** **Дозаторы для порошкообразных материалов**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| Дозатор весовой автоматический для порошкообразных материалов, масса порции: | | | | | | | | |
| 05-01-021-01 | до 20 кг | 681,59 | 323,28 | 238,93 | 21,16 | 119,38 | 36 | 0,43 |
| 05-01-021-02 | до 50 кг | 863,79 | 397,63 | 311,57 | 27,62 | 154,59 | 43,6 | 0,68 |
| 05-01-021-03 | до 80 кг | 875,52 | 408,97 | 311,57 | 27,62 | 154,98 | 46,9 | 0,64 |
| **Таблица ТЕРм 05-01-022** **Весы и дозаторы непрерывного действия**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| 05-01-022-01 | Весы автоматические конвейерные для измерения текущей производительности конвейера | 893,57 | 234,57 | 247,16 | 25,72 | 411,84 | 26,9 | 0,52 |
| 05-01-022-02 | Дозатор автоматический с дистанционным управлением без питателя, производительность до 160 т/ч | 2 275,57 | 464,27 | 972,58 | 99,58 | 838,72 | 51,7 | 2 |
| Дозатор автоматический со шлюзопитателем, производительность: | | | | | | | | |
| 05-01-022-03 | до 25 т/ч | 1 895,79 | 705,89 | 960,28 | 99,58 | 229,62 | 77,4 | 2,8 |
| 05-01-022-04 | до 100 т/ч | 2 223,32 | 839,95 | 1 105,05 | 114,60 | 278,32 | 92,1 | 3,4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифр расценки | Наименование и характеристика  монтажных работ и оборудования | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда  рабочих, чел.-ч | Масса оборудо- вания, т |
| оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы |
| всего | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Дозатор весовой автоматический с вибробункером, производительность: | | | | | | | | |
| 05-01-022-05 | до 160 т/ч | 2 464,83 | 933,92 | 1 089,67 | 113,28 | 441,24 | 104 | 4,1 |
| 05-01-022-06 | до 400 т/ч | 2 753,10 | 1 050,66 | 1 198,35 | 124,58 | 504,09 | 117 | 4,8 |
| **Отдел 2. ВЕСЫ И ДОЗАТОРЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ** | | | | | | | | |
| **Раздел 1. ВЕСЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ** | | | | | | | | |
| **Таблица ТЕРм 05-02-001** **Дозаторы весовые**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| 05-02-001-01 | Дозатор весовой для взвешивания порошкообразных компонентов шихты, масса порции до 50  кг | 736,09 | 266,59 | 199,78 | 21,16 | 269,72 | 31,4 | 0,43 |
| Дозатор весовой автоматический для взвешивания компонентов шихты, масса порции: | | | | | | | | |
| 05-02-001-02 | до 200 кг | 1 212,34 | 371,86 | 452,16 | 46,66 | 388,32 | 43,8 | 0,8 |
| 05-02-001-03 | до 1000 кг | 2 387,97 | 685,17 | 964,78 | 101,69 | 738,02 | 76,3 | 2,6 |
| **Таблица ТЕРм 05-02-002** **Весы порционные**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| 05-02-002-01 | Устройство весовое порционное для кусковых материалов, производительность до 160 т/ч | 1 647,85 | 581,32 | 504,45 | 53,57 | 562,08 | 59,5 | 1,08 |
| **Таблица ТЕРм 05-02-003** **Весы платформенные для мульд с шихтой**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| 05-02-003-01 | Тележка электровесовая для взвешивания металлической шихты в бункерах, предел взвешивания от 100 до 2000 кг | 5 120,81 | 1 351,60 | 3 640,21 | 382,16 | 129,00 | 155 | 4,8 |
| **Таблица ТЕРм 05-02-004** **Весы платформенные для взвешивания материалов, полуфабрикатов и готовой продукции в цехах металлургических заводов и других отраслей промышленности** Измеритель: 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 | 3 388,69 | 933,04 | 2 380,85 | 250,61 | 74,80 | 107 | 2,67 |
| 05-02-004-02 | до 10 т | 5 984,21 | 1 665,52 | 4 146,11 | 436,30 | 172,58 | 191 |  |
| 05-02-004-03 | до 20 т | 10 822,08 | 2 336,96 | 8 039,59 | 845,62 | 445,53 | 268 |  |
| 05-02-004-04 | до 50 т | 13 178,63 | 2 990,96 | 9 649,32 | 1 014,96 | 538,35 | 343 | 10,32 |
| **Таблица ТЕРм 05-02-005** **Весы платформенные для жидкого чугуна**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| 05-02-005-01 | Весы платформенные для жидкого чугуна, железнодорожная колея шириной 1524 мм, предельная нагрузка 160 т | 11 391,48 | 2 807,84 | 8 066,78 | 847,27 | 516,86 | 322 | 11,2 |
| **Таблица ТЕРм 05-02-006** **Электровагон-весы**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| 05-02-006-01 | Электровагон-весы двухбункерные | 23 930,61 | 3 862,95 | 17 672,35 | 1 814,79 | 2 395,31 | 455 | 70 |
| **Таблица ТЕРм 05-02-007** **Весы электротензометрические**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| Весы крановые электротензометрические, предельная нагрузка: | | | | | | | | |
| 05-02-007-01 | до 10 т | 720,28 | 183,83 | 246,18 | 26,47 | 290,27 | 21,4 | 0,48 |
| 05-02-007-02 | до 20 т | 983,08 | 260,28 | 330,69 | 35,58 | 392,11 | 30,3 | 0,78 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифр расценки | Наименование и характеристика  монтажных работ и оборудования | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда  рабочих, чел.-ч | Масса оборудо- вания, т |
| оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы |
| всего | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **Раздел 2. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ**  **МАТЕРИАЛОВ И В СТРОИТЕЛЬСТВЕ** | | | | | | | | |
| **Таблица ТЕРм 05-02-041** **Дозаторы весовые**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| Дозатор весовой автоматический для абразивных материалов, масса порции: | | | | | | | | |
| 05-02-041-01 | до 50 кг, со шнековым питателем | 1 073,20 | 411,58 | 328,85 | 29,82 | 332,77 | 47,2 | 0,6 |
| 05-02-041-02 | до 500 кг, со шнековым питателем | 1 556,02 | 563,62 | 494,32 | 44,83 | 498,08 | 61,8 | 1,1 |
| 05-02-041-03 | до 800 кг, с ленточным питателем | 958,68 | 248,69 | 474,54 | 49,72 | 235,45 | 28,1 | 0,93 |
| 05-02-041-04 | до 1000 кг, с ленточным питателем | 1 470,26 | 436,13 | 688,18 | 72,11 | 345,95 | 47,2 | 1,75 |
| 05-02-041-05 | Дозатор весовой автоматический для жидких материалов, масса порции до 250  кг | 1 128,32 | 352,29 | 435,77 | 44,32 | 340,26 | 40,4 | 0,89 |
| Дозатор весовой автоматический для стекольной шихты, масса порции: | | | | | | | | |
| 05-02-041-06 | до 40 кг | 912,14 | 460,42 | 211,07 | 15,16 | 240,65 | 52,8 |  |
| 05-02-041-07 | до 150 кг | 1 242,17 | 607,78 | 298,22 | 21,53 | 336,17 | 69,7 | 0,68 |
| 05-02-041-08 | до 600 кг | 1 394,23 | 810,16 | 333,70 | 29,88 | 250,37 | 98,8 | 1,87 |
| 05-02-041-09 | Дозатор весовой автоматический для кварцевого песка, масса порции до 800  кг | 1 625,12 | 511,11 | 845,42 | 82,17 | 268,59 | 59,5 |  |
| **Таблица ТЕРм 05-02-042** **Дозаторы для цемента к бетономешалкам**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| Дозатор весовой автоматический для цемента к бетономешалкам, масса порции: | | | | | | | | |
| 05-02-042-01 | до 500 кг | 1 385,01 | 475,24 | 376,43 | 35,57 | 533,34 | 54,5 | 0,6 |
| 05-02-042-02 | до 600 кг | 2 096,58 | 723,93 | 682,35 | 71,83 | 690,30 | 81,8 | 1,45 |
| **Таблица ТЕРм 05-02-043** **Дозаторы для жидкостей к бетономешалкам**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| Дозатор весовой автоматический для жидкостей к бетономешалкам, масса порции: | | | | | | | | |
| 05-02-043-01 | до 200 кг | 1 214,15 | 409,42 | 272,70 | 24,56 | 532,03 | 53,8 | 0,42 |
| 05-02-043-02 | до 500 кг | 1 371,34 | 481,90 | 300,95 | 27,12 | 588,49 | 56,1 | 0,47 |
| **Таблица ТЕРм 05-02-044** **Дозаторы для инертных газов**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| 05-02-044-01 | Дозатор весовой автоматический для инертных материалов к бетономешалкам, масса дозы до 800 кг | 1 432,08 | 549,59 | 347,66 | 32,18 | 534,83 | 62,1 | 0,65 |
| **Таблица ТЕРм 05-02-045** **Дозаторы непрерывного действия**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| Дозатор автоматический непрерывного действия для сыпучих материалов, производительность: | | | | | | | | |
| 05-02-045-01 | до 40 т/ч | 1 536,61 | 387,60 | 553,92 | 58,13 | 595,09 | 42,5 | 1,19 |
| 05-02-045-02 | до 100 т/ч | 2 308,20 | 566,35 | 1 178,37 | 118,34 | 563,48 | 62,1 | 2,94 |
| **Раздел 3. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ДОРОЖНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ** | | | | | | | | |
| **Таблица ТЕРм 05-02-061** **Дозаторы к асфальтосмесителям**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| Дозатор автоматический весовой к асфальтосмесителям, масса порции: | | | | | | | | |
| 05-02-061-01 | до 400 кг, для нагретого битума | 12 053,46 | 608,00 | 10 297,04 | 1 183,49 | 1 148,42 | 68,7 | 1,4 |
| 05-02-061-02 | до 600 кг, для инертных материалов | 10 179,51 | 454,01 | 8 752,13 | 1 005,93 | 973,37 | 51,3 | 0,93 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифр расценки | Наименование и характеристика  монтажных работ и оборудования | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда  рабочих, чел.-ч | Масса оборудо- вания, т |
| оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы |
| всего | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **Раздел 4. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ НА ЭЛЕВАТОРАХ И ПРЕДПРИЯТИЯХ ПО**  **ПЕРЕРАБОТКЕ ЗЕРНА** | | | | | | | | |
| **Таблица ТЕРм 05-02-078** **Дозаторы для комбикормов**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| Дозатор весовой автоматический для составляющих компонентов комбикормов, масса порции: | | | | | | | | |
| 05-02-078-01 | до 200 кг | 1 211,40 | 607,78 | 338,14 | 30,32 | 265,48 | 69,7 | 0,69 |
| 05-02-078-02 | до 500 кг | 1 354,75 | 655,74 | 377,45 | 33,83 | 321,56 | 75,2 | 0,88 |
| 05-02-078-03 | до 1000 кг | 1 426,16 | 694,98 | 395,08 | 35,37 | 336,10 | 79,7 | 1,05 |
| 05-02-078-04 | до 3000 кг | 1 946,26 | 851,94 | 593,66 | 53,16 | 500,66 | 97,7 | 2,1 |
| **Таблица ТЕРм 05-02-079** **Дозаторы бункерные**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| 05-02-079-01 Дозатор бункерный 2 542,77 924,32 988,11 104,02 630,34 106 2,25 для зерна, производительность до 100 т/ч | | | | | | | | |
| **Раздел 5. ВЕСЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В МЯСНОЙ И МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ** | | | | | | | | |
| **Таблица ТЕРм 05-02-116** **Весы подвесные монорельсовые**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| 05-02-116-01 | Весы подвесные монорельсовые с дистационной регистрацией, предел  взвешивания до 200  кг | 711,33 | 245,03 | 174,81 | 18,51 | 291,49 | 28,1 | 0,26 |
| **Таблица ТЕРм 05-02-117** **Весы для молока**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| 05-02-117-01 | Весы специальные для взвешивания молока циферблатные, предел взвешивания до 400 кг | 487,49 | 361,88 | 111,23 | 12,14 | 14,38 | 41,5 | 0,25 |
| **Таблица ТЕРм 05-02-118** **Весы для взвешивания скота**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| Весы монорельсовые для взвешивания скота, предел взвешивания до 1000 кг: | | | | | | | | |
| 05-02-118-01 | для мясных туш | 815,50 | 284,27 | 238,95 | 24,85 | 292,28 | 32,6 | 0,5 |
| 05-02-118-02 | для мясных туш и скота | 1 151,96 | 391,53 | 335,05 | 34,86 | 425,38 | 44,9 | 0,9 |
| **Раздел 6. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ** | | | | | | | | |
| **Таблица ТЕРм 05-02-134** **Дозаторы дискретного взвешивания**  Измеритель: шт | | | | | | | | |
| Дозатор весовой автоматический для порошков, масса порции: | | | | | | | | |
| 05-02-134-01 | до 5 кг, для компонентов резины | 775,54 | 401,12 | 236,07 | 25,17 | 138,35 | 46 | 0,34 |
| 05-02-134-02 | до 10 кг, для светлых ингредиентов резины | 871,19 | 456,06 | 260,02 | 27,72 | 155,11 | 52,3 | 0,4 |
| 05-02-134-03 | до 20 кг, для светлых компонентов резины | 925,21 | 475,24 | 284,07 | 30,28 | 165,90 | 54,5 | 0,47 |
| Дозатор автоматический для жидких мягчителей, масса порции: | | | | | | | | |
| 05-02-134-04 | до 5 кг | 808,71 | 456,06 | 186,29 | 19,70 | 166,36 | 52,3 | 0,39 |
| 05-02-134-05 | до 15 кг | 826,77 | 399,38 | 243,82 | 21,60 | 183,57 | 45,8 | 0,41 |
| 05-02-134-06 | Дозатор  автоматический для сажи и светлых ингредиентов, масса порции до 80 кг | 1 052,87 | 498,78 | 404,60 | 43,17 | 149,49 | 57,2 | 0,64 |
| Шифр расценки | Наименование и характеристика  монтажных работ и оборудования | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда  рабочих, чел.-ч | Масса оборудо- вания, т |
| оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы |
| всего | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 05-02-134-07 | Дозатор  автоматический для каучука, масса порции до 120 кг | 1 167,40 | 587,73 | 428,41 | 45,34 | 151,26 | 67,4 | 0,92 |
| 05-02-134-08 | Дозатор  автоматический для гранул каучука и резиновых смесей, масса порции до 200  кг | 870,01 | 469,14 | 251,98 | 26,51 | 148,89 | 53,8 | 0,54 |
| **Таблица ТЕРм 05-02-135** **Дозаторы порционные**  Измеритель: шт | | | | | | |  |  |
| Дозатор автоматический порционный для дозирования сыпучих материалов, масса порции: | | | | | | |  |  |
| 05-02-135-01 | до 50 кг | 934,09 | 399,38 | 387,21 | 41,23 | 147,50 | 45,8 | 0,68 |
| 05-02-135-02 | до 500 кг | 989,25 | 399,38 | 425,79 | 45,34 | 164,08 | 45,8 | 0,75 |

**СОДЕРЖАНИЕ**

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ .......................................................................................................................................................... 1

III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ ............................. 2

Сборник 5. Весовое оборудование ............................................................................................................................................ 2

### Отдел 1. ВЕСЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ .......................................................................................................................... 2

Раздел 1. ВЕСЫ ТРАНСПОРТНЫЕ ................................................................................................................................. 2

Таблица ТЕРм 05-01-001 Весы вагонные ..................................................................................................... 2

Таблица ТЕРм 05-01-002 Весы вагонеточные .............................................................................................. 2

Таблица ТЕРм 05-01-003 Весы автомобильные ........................................................................................... 2

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

Таблица ТЕРм 05-01-021 Дозаторы для порошкообразных материалов ................................................... 2

Таблица ТЕРм 05-01-022 Весы и дозаторы непрерывного действия ......................................................... 2

### Отдел 2. ВЕСЫ И ДОЗАТОРЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ................................................................................ 3

Раздел 1. ВЕСЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ........................................ 3

Таблица ТЕРм 05-02-001 Дозаторы весовые ................................................................................................ 3

Таблица ТЕРм 05-02-002 Весы порционные ................................................................................................ 3

Таблица ТЕРм 05-02-003 Весы платформенные для мульд с шихтой ....................................................... 3 Таблица ТЕРм 05-02-004 Весы платформенные для взвешивания материалов, полуфабрикатов и готовой продукции в цехах металлургических заводов и других отраслей промышленности .............................. 3 Таблица ТЕРм 05-02-005 Весы платформенные для жидкого чугуна ....................................................... 3

Таблица ТЕРм 05-02-006 Электровагон-весы .............................................................................................. 3

Таблица ТЕРм 05-02-007 Весы электротензометрические ......................................................................... 3

Раздел 2. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И В

СТРОИТЕЛЬСТВЕ ............................................................................................................................................................ 4

Таблица ТЕРм 05-02-041 Дозаторы весовые ................................................................................................ 4 Таблица ТЕРм 05-02-042 Дозаторы для цемента к бетономешалкам ........................................................ 4

Таблица ТЕРм 05-02-043 Дозаторы для жидкостей к бетономешалкам .................................................... 4

Таблица ТЕРм 05-02-044 Дозаторы для инертных газов ............................................................................ 4

Таблица ТЕРм 05-02-045 Дозаторы непрерывного действия ..................................................................... 4

Раздел 3. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ДОРОЖНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ........................................................ 4

Таблица ТЕРм 05-02-061 Дозаторы к асфальтосмесителям ....................................................................... 4

Раздел 4. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ НА ЭЛЕВАТОРАХ И ПРЕДПРИЯТИЯХ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ЗЕРНА 5

Таблица ТЕРм 05-02-078 Дозаторы для комбикормов ................................................................................ 5

Таблица ТЕРм 05-02-079 Дозаторы бункерные ........................................................................................... 5

Раздел 5. ВЕСЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В МЯСНОЙ И МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ..................................... 5

Таблица ТЕРм 05-02-116 Весы подвесные монорельсовые ........................................................................ 5

Таблица ТЕРм 05-02-117 Весы для молока .................................................................................................. 5

Таблица ТЕРм 05-02-118 Весы для взвешивания скота .............................................................................. 5

Раздел 6. ДОЗАТОРЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ............................................ 5

Таблица ТЕРм 05-02-134 Дозаторы дискретного взвешивания ................................................................. 5

Таблица ТЕРм 05-02-135 Дозаторы порционные ........................................................................................ 6

СОДЕРЖАНИЕ ........................................................................................................................................................................... 7