**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРм 81-03-35-2001**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРм­2001**

**СМОЛЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 35**

**ОБОРУДОВАНИЕ**

**СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ**

**ПРОИЗВОДСТВ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

**Смоленск 2014**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРм 81-03-35-2001**

**СМОЛЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 35**

**ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ**

**Издание официальное**

**Смоленск 2014**

**Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования. Смоленская область ТЕРм 81-03-35-2001 Часть 35. Оборудование сельскохозяйственных производств**

Смоленск, 2014 – 19 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.

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

**III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРм-2001

**Часть 35. Оборудование сельскохозяйственных производств**



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

**Отдел 1. ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ**

**Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА**

**Таблица 35-01-001. Доильные установки**

Измеритель: **1** **компл.**

**Установка доильная со станками:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-001-01 | «Тандем» на 8 мест, тип УДТ-8 | 3066,05 | 1922,38 | 908,61 | 30,37 | 235,06 | 277 |
|  |  |  |  |  |  |  | 4 |
| 35-01-001-02 | «Елочка» на 16 мест, тип УДЕ- | 3925,12 | 2595,56 | 1076,70 | 30,37 | 252,86 | 374 |
|  | 8А |  |  |  |  |  | 3,98 |
|  | **Установка для доения коров в центральный молокопровод, тип:** | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-001-03 | «Молокопровод-100» | 3507,63 | 2355,05 | 864,71 | 23,07 | 287,87 | 335 |
|  |  |  |  |  |  |  | 2,7 |
| 35-01-001-04 | «Молокопровод-200» | 7073,65 | 4857,73 | 1666,13 | 38,98 | 549,79 | 691 |
|  |  |  |  |  |  |  | 4,78 |
| 35-01-001-05 | фирмы «Импульс» | 4285,87 | 3036,96 | 953,34 | 25,99 | 295,57 | 432 |
|  |  |  |  |  |  |  | 3,28 |
| 35-01-001-06 | Агрегат для доения коров в | 2064,16 | 1441,15 | 453,73 | 7,29 | 169,28 | 205 |
|  | переносные ведра, тип ДАС-2В |  |  |  |  |  | 0,73 |
| 35-01-001-07 | Установка универсальная | 1037,70 | 620,78 | 402,51 | 14,45 | 14,41 | 86,1 |
|  | доильная, тип УДС-3Б |  |  |  |  |  | 2 |
|  | (передвижная) |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-001-08 | Молокопровод из стеклянных | 50,32 | 8,42 | 37,56 | 2,25 | 4,34 | 1,1 |
|  | труб диаметром 40 мм для |  |  |  |  |  | 0,0025 |
|  | дополнительных участков |  |  |  |  |  |  |
|  | доильных установок |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-001-09 | Вакуумпровод из стальных труб | 49,45 | 8,42 | 37,56 | 2,25 | 3,47 | 1,1 |
|  | диаметром 25 мм для |  |  |  |  |  | 0,0028 |
|  | дополнительных участков |  |  |  |  |  |  |
|  | доильных установок |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |
|  | **Агрегат доильный с молокопроводом, тип:** | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-001-10 | АДМ-8-100 | 3493,31 | 2659,14 | 578,00 | 12,99 | 256,17 | 374 |
|  |  |  |  |  |  |  | 1,73 |
| 35-01-001-11 | АДМ-8-200 | 6958,34 | 5339,61 | 1114,99 | 23,07 | 503,74 | 751 |
|  |  |  |  |  |  |  | 3,187 |

3

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номера | Наименование и характеристика |  |  | В том числе, руб. | |  | Затраты |  |
| расценок | строительных работ и конструкций | Прямые |  | эксплуатация машин | | материалы | труда |  |
| Коды | Наименование и характеристика | затраты, | оплата |  | в т.ч. | расход | рабочих, |  |
| труда |  | оплата | чел.-ч. |  |
| неучтенных | неучтенных расценками материалов, | руб. | всего | неучтенных |  |
| рабочих | труда | Масса обору- |  |
| материалов | единица измерения |  |  | материалов |  |
|  |  |  | машинистов | дования, т |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |
| 35-01-001-12 | Агрегат доильный, тип АД-100Б | 1713,77 | 1237,14 | 290,88 | 5,83 | 185,75 | 174 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 0,72 |  |
|  | **Установка доильная автоматизированная:** | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-001-13 | «Елочка» на 16 мест, тип УДА- | 6572,83 | 4982,11 | 1095,74 | 30,37 | 494,98 | 691 |  |
|  | 16 |  |  |  |  |  | 4,19 |  |
| 35-01-001-14 | «Тандем» на 8 мест, тип УДА- | 6364,67 | 4974,90 | 1095,74 | 30,37 | 294,03 | 690 |  |
|  | 8 |  |  |  |  |  | 4,105 |  |

**Таблица 35-01-002. Транспортеры и погрузчики**

Измеритель: **1** **компл.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-002-01 | Транспортер-раздатчик кормов | 3010,01 | 1686,42 | 1092,02 | 28,91 | 231,57 | 243 |
|  | длиной 77,5 м с деревянными |  |  |  |  |  | 3,92 |
|  | кормушками, тип ТВК-80А |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-002-02 | При изменении длины | 33,73 | 21,17 | 12,14 | 0,27 | 0,42 | 3,05 |
|  | транспортера с деревянными |  |  |  |  |  |  |
|  | кормушками типа ТВК-80А |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-002-03 | Транспортер-раздатчик кормов | 1628,49 | 957,72 | 453,78 | 10,08 | 216,99 | 138 |
|  | длиной 77,5 м без деревянных |  |  |  |  |  | 1,1 |
|  | кормушек, тип ТВК-80А |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-002-04 | При изменении длины | 16,33 | 12,08 | 4,01 | 0,13 | 0,24 | 1,74 |
|  | транспортера без деревянных |  |  |  |  |  |  |
|  | кормушек типа ТВК-80А |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-002-05 | Транспортер кормов ступенчатый, | 1981,02 | 1332,48 | 612,80 | 15,91 | 35,74 | 192 |
|  | рабочая длина горизонтального |  |  |  |  |  | 2,59 |
|  | транспортера 41,62 м |  |  |  |  |  |  |
|  | горизонтально-наклонного 14,77 |  |  |  |  |  |  |
|  | м, тип ТКС-6 |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-002-06 | При изменении рабочей длины | 26,30 | 15,89 | 7,75 | 0,27 | 2,66 | 2,29 |
|  | транспортера кормов |  |  |  |  |  |  |
|  | ступенчатого типа ТКС-6 |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-002-07 | Транспортер тюков, рабочая | 856,50 | 529,52 | 304,26 | 11,54 | 22,72 | 76,3 |
|  | длина горизонтального |  |  |  |  |  | 1,37 |
|  | транспортера 66,2 м, наклонного - |  |  |  |  |  |  |
|  | 10,27 м, тип ТТ-4 |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **секция** |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-002-08 | При изменении рабочей длины | 48,22 | 23,46 | 23,99 | 0,93 | 0,77 | 3,38 |
|  | транспортера на промежуточную |  |  |  |  |  |  |
|  | секцию длиной 1,75 м, добавлять |  |  |  |  |  |  |
|  | или исключать на каждую 1 |  |  |  |  |  |  |
|  | секцию |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-002-09 | Кормораздатчик стационарный | 2436,48 | 1436,58 | 734,45 | 23,07 | 265,45 | 207 |
|  | внутри кормушек длиной 75 м, |  |  |  |  |  | 3,1 |
|  | тип ТВК-80Б |  |  |  |  |  |  |

4

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номера | Наименование и характеристика |  |  | В том числе, руб. | |  | Затраты |  |
| расценок | строительных работ и конструкций | Прямые |  | эксплуатация машин | | материалы | труда |  |
| Коды | Наименование и характеристика | затраты, | оплата |  | в т.ч. | расход | рабочих, |  |
| труда |  | оплата | чел.-ч. |  |
| неучтенных | неучтенных расценками материалов, | руб. | всего | неучтенных |  |
| рабочих | труда | Масса обору- |  |
| материалов | единица измерения |  |  | материалов |  |
|  |  |  | машинистов | дования, т |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-002-10 | При изменении длины | 25,83 | 15,89 | 7,28 | 0,27 | 2,66 | 2,29 |  |
|  | кормораздатчика типа ТВК-80Б |  |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-002-11 | Раздатчик кормов стационарный, | 3589,05 | 2069,01 | 1316,21 | 51,98 | 203,83 | 291 |  |
|  | тип РК-50 |  |  |  |  |  | 7,1 |  |

**Таблица 35-01-003. Навозоуборочное оборудование**

Измеритель: **1** **компл.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-003-01 | Транспортер штанговый, длина | 1994,64 | 1095,92 | 525,56 | 12,99 | 373,16 | 152 |
|  | горизонтального транспортера |  |  |  |  |  | 1,5 |
|  | 170 м, наклонного 6,8 м тип ТШ- |  |  |  |  |  |  |
|  | 30А |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-003-02 | При изменении длины | 8,25 | 7,57 | 0,53 | 0,00 | 0,15 | 1,05 |
|  | транспортера типа ТШ-30А |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-003-03 | Транспортер скребковый, длина | 2890,51 | 1855,71 | 637,11 | 17,37 | 397,69 | 261 |
|  | цепи горизонтального 170 м, |  |  |  |  |  | 2,14 |
|  | наклонного 13,2 м, тип ТСН-3Б |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-003-04 | При изменении длины цепи | 8,95 | 7,47 | 1,33 | 0,00 | 0,15 | 1,05 |
|  | транспортера типа ТСН-3Б |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-003-05 | Транспортер скребковый, длина | 2975,42 | 1948,14 | 746,44 | 21,61 | 280,84 | 274 |
|  | цепи 170 м, ТСН-2Б |  |  |  |  |  | 2,73 |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-003-06 | При изменении длины цепи | 10,61 | 8,11 | 2,34 | 0,13 | 0,16 | 1,14 |
|  | транспортера типа ТСН-2Б |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-003-07 | Транспортер скребковый, длина | 1744,84 | 1244,25 | 363,28 | 8,62 | 137,31 | 175 |
|  | цепи горизонтального 50 м, |  |  |  |  |  | 1,21 |
|  | наклонного 13,04 м, тип ТСН- |  |  |  |  |  |  |
|  | 160А |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-003-08 | При изменении длины | 13,77 | 8,11 | 3,86 | 0,13 | 1,80 | 1,14 |
|  | транспортера типа ТСН-160А |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **шт.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-003-09 | Вагонетка для навоза | 1491,09 | 665,55 | 683,14 | 12,99 | 142,40 | 95,9 |
|  | электрифицированная, тип ВНЭ- |  |  |  |  |  | 1,71 |
|  | 1-Б |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-003-10 | Установка скреперная для уборки | 1582,90 | 1041,00 | 345,62 | 10,08 | 196,28 | 150 |
|  | навоза, тип УСН-8 |  |  |  |  |  | 1,3 |
| 35-01-003-11 | Скрепер цепной при длине цепи | 2070,62 | 1045,17 | 696,91 | 18,83 | 328,54 | 147 |
|  | 170 м, тип УС-15 |  |  |  |  |  | 2,5 |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-003-12 | При изменении длины цепи | 11,29 | 8,11 | 3,01 | 0,13 | 0,17 | 1,14 |
|  | скрепера типа УС-15 добавлять |  |  |  |  |  |  |
|  | или исключать на каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |

5

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номера | Наименование и характеристика |  |  | В том числе, руб. | |  | Затраты |  |
| расценок | строительных работ и конструкций | Прямые |  | эксплуатация машин | | материалы | труда |  |
| Коды | Наименование и характеристика | затраты, | оплата |  | в т.ч. | расход | рабочих, |  |
| труда |  | оплата | чел.-ч. |  |
| неучтенных | неучтенных расценками материалов, | руб. | всего | неучтенных |  |
| рабочих | труда | Масса обору- |  |
| материалов | единица измерения |  |  | материалов |  |
|  |  |  | машинистов | дования, т |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  | |  |  |
|  | **Установка пневматической транспортировки навоза, тип УПН-15, на число помещений:** | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-003-13 | 2 | 4956,30 | 2673,36 | 1604,51 | 65,11 | 678,43 | 376 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 8,86 |  |
| 35-01-003-14 | 4 | 8681,77 | 4841,91 | 2773,20 | 109,79 | 1066,66 | 681 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 15 |  |
| 35-01-003-15 | 6 | 12235,36 | 6832,71 | 3987,09 | 158,99 | 1415,56 | 961 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 21 |  |
| 35-01-003-16 | Установка для транспортировки | 1711,50 | 329,71 | 1149,37 | 102,63 | 232,42 | 46,9 |  |
|  | навоза по трубопроводу, тип |  |  |  |  |  | 1,41 |  |
|  | УТН-10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-003-17 | Установка для выгрузки и | 3288,57 | 613,02 | 2412,61 | 224,09 | 262,94 | 87,2 |  |
|  | загрузки навоза, тип УВН-800 |  |  |  |  |  | 3,385 |  |
| 35-01-003-18 | Установка скреперная для уборки | 2626,16 | 822,51 | 1528,47 | 104,09 | 275,18 | 117 |  |
|  | навоза, тип УС-250 |  |  |  |  |  | 3,3 |  |

**Таблица 35-01-004. Танки-охладители молока**

Измеритель: **1** **шт.**

**Танк - охладитель молока, тип:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-004-01 | ТОВ-1 |  | 451,99 | 287,32 | 121,95 | 5,83 | 42,72 | 41,4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 0,61 |
| 35-01-004-02 | ТО-2 |  | 474,32 | 272,05 | 152,72 | 7,29 | 49,55 | 39,2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 0,81 |
| 35-01-004-03 | ТОМ-2А |  | 916,11 | 416,40 | 253,02 | 14,45 | 246,69 | 60 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 1,94 |
|  | **Резервуар-охладитель молока, тип:** | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-004-04 | РПО-2,5 |  | 380,01 | 170,64 | 105,59 | 5,17 | 103,78 | 24 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 0,68 |
| 35-01-004-05 | РПО-1,6 |  | 279,46 | 139,36 | 74,43 | 3,71 | 65,67 | 19,6 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 0,48 |
| 35-01-004-06 | МКА-2000Л |  | 404,08 | 201,21 | 95,61 | 4,64 | 107,26 | 28,3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 0,61 |

**Таблица 35-01-005. Разное оборудование**

Измеритель: **1** **шт.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-005-01 | Очиститель-охладитель молока, |  | 388,75 | 270,81 | 72,88 | 2,52 | 45,06 | 35,4 |
|  | тип ОМ-1 |  |  |  |  |  |  | 0,2 |
| 35-01-005-02 | Электроизгородь тип ЭК-1М |  | 138,55 | 134,68 | 0,90 | 0,10 | 2,97 | 17,4 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 0,09 |
|  | **Установка водоохлаждающая, тип:** | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-005-03 | АВ-30 |  | 2023,91 | 472,14 | 1474,61 | 155,01 | 77,16 | 61 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 1,2 |
| 35-01-005-04 | УВ-10 |  | 1337,02 | 328,95 | 949,29 | 104,43 | 58,78 | 42,5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 0,58 |
| 35-01-005-05 | Отделитель механических |  | 427,39 | 203,93 | 124,86 | 6,10 | 98,60 | 27,3 |
|  | включений для очистки жидкого |  |  |  |  |  |  | 0,8 |
|  | навоза, тип ОМВ-200 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** | |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-005-06 | Оборудование стойловое для |  | 1150,83 | 556,23 | 315,74 | 5,30 | 278,86 | 76,3 |
|  | коров, тип ОСК-25А |  |  |  |  |  |  | 0,73 |
| 35-01-005-07 | Установка приточно-вытяжная, |  | 486,63 | 340,61 | 93,17 | 2,65 | 52,85 | 43,5 |
|  | тип ПВУ-4 |  |  |  |  |  |  | 0,35 |
| 35-01-005-08 | Оборудование для содержания |  | 1148,30 | 819,18 | 251,55 | 10,61 | 77,57 | 111 |
|  | телят, тип ОСТ-50 |  |  |  |  |  |  | 1,49 |
| 35-01-005-09 | Комплект оборудования для |  | 2926,55 | 2048,76 | 486,11 | 29,17 | 391,68 | 271 |
|  | содержания телят в возрасте до 90 |  |  |  |  |  |  | 4,3 |
|  | дней, тип КИТ-00.000 |  |  |  |  |  |  |  |

6

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номера | Наименование и характеристика |  |  | В том числе, руб. | |  | Затраты |  |
| расценок | строительных работ и конструкций | Прямые |  | эксплуатация машин | | материалы | труда |  |
| Коды | Наименование и характеристика | затраты, | оплата |  | в т.ч. | расход | рабочих, |  |
| труда |  | оплата | чел.-ч. |  |
| неучтенных | неучтенных расценками материалов, | руб. | всего | неучтенных |  |
| рабочих | труда | Масса обору- |  |
| материалов | единица измерения |  |  | материалов |  |
|  |  |  | машинистов | дования, т |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |
| **Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ СВИНЕЙ** | | | | | | | |  |
| **Таблица 35-01-024. Раздатчики кормов** | | |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-024-01 | Кормораздатчик с | 5815,90 | 2928,24 | 1852,44 | 79,56 | 1035,22 | 392 |  |
|  | кормопроводом-дозатором и |  |  |  |  |  | 11,3 |  |
|  | бункером-накопителем объемом |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 10 м³, тип КДС-2, длина |  |  |  |  |  |  |  |
|  | кормопровода 88 м |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **секция** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-024-02 | При изменении длины | 134,62 | 77,69 | 45,78 | 2,52 | 11,15 | 10,4 |  |
|  | кормопровода на промежуточную |  |  |  |  |  | 0,12 |  |
|  | секцию (длиной 4 м) добавлять |  |  |  |  |  |  |  |
|  | или исключать на каждую секцию |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-024-03 | Раздатчик кормов, длина линии | 5269,16 | 3390,12 | 1619,28 | 44,82 | 259,76 | 438 |  |
|  | раздачи 65,44 м, тип РКС-3000М |  |  |  |  |  | 5,93 |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-024-04 | При изменении длины линии | 92,72 | 38,78 | 52,40 | 2,52 | 1,54 | 5,01 |  |
|  | раздачи кормов типа РКС-3000М |  |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1м |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-024-05 | Раздатчик кормов, длина линии | 9183,96 | 6075,90 | 2717,73 | 65,11 | 390,33 | 785 |  |
|  | раздачи 65,44 м, тип РКС-3000М- |  |  |  |  |  | 9,53 |  |
|  | П |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-024-06 | При изменении длины линии | 131,52 | 70,90 | 57,99 | 2,52 | 2,63 | 9,16 |  |
|  | раздачи кормов типа РКС-3000М- |  |  |  |  |  |  |  |
|  | П добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-024-07 | Раздатчик кормов | 3603,58 | 2190,42 | 1036,09 | 27,45 | 377,07 | 283 |  |
|  | автоматический, длина линии |  |  |  |  |  | 3,42 |  |
|  | раздачи 88 м, тип РКА-1000 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-024-08 | При изменении длины линии | 66,32 | 17,72 | 45,98 | 2,52 | 2,62 | 2,29 |  |
|  | раздачи кормов типа РКА-1000 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-024-09 | Раздатчик кормов | 4295,78 | 2871,54 | 1010,11 | 18,83 | 414,13 | 371 |  |
|  | автоматический, длина линии |  |  |  |  |  | 3,32 |  |
|  | раздачи 88 м, тип РКА-2000 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-024-10 | При изменении длины линии | 68,12 | 17,72 | 46,54 | 2,52 | 3,86 | 2,29 |  |
|  | раздачи кормов типа РКА-2000 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-024-11 | Раздатчик кормов, тип КЭС-1,7 | 514,79 | 218,79 | 113,81 | 6,10 | 182,19 | 28,6 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 0,8 |  |

7

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

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

**Таблица 35-01-025. Навозоуборочное оборудование**

Измеритель: **1** **шт.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-025-01 | Транспортер скребковый | 1940,88 | 1122,30 | 605,16 | 18,83 | 213,42 | 145 |
|  | продольный, длина 96 м, тип ТС- |  |  |  |  |  | 2,25 |
|  | 1-01 |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **секция** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-025-02 | При изменении длины | 143,87 | 97,52 | 44,40 | 2,65 | 1,95 | 12,6 |
|  | транспортера типа ТС-1-01 на |  |  |  |  |  |  |
|  | промежуточную секцию длиной |  |  |  |  |  |  |
|  | 22 м добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |
|  | каждую секцию |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **шт.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-025-03 | Транспортер скребковый | 2161,90 | 1277,10 | 660,04 | 20,29 | 224,76 | 165 |
|  | поперечный, длина 120 м, тип ТС- |  |  |  |  |  | 2,45 |
|  | 1-02 |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **секция** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-025-04 | При изменении длины | 137,24 | 97,52 | 37,77 | 2,25 | 1,95 | 12,6 |
|  | транспортера типа ТС-1-02 на |  |  |  |  |  |  |
|  | промежуточную секцию длиной |  |  |  |  |  |  |
|  | 22 м добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |
|  | каждую секцию |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **шт.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-025-05 | Навозопогрузчик ковшовый с | 1616,06 | 1170,45 | 345,62 | 10,08 | 99,99 | 153 |
|  | цепной передачей, тип НПК-30 |  |  |  |  |  | 1,35 |
| 35-01-025-06 | Насос шнековый стационарный, | 1123,31 | 350,00 | 133,96 | 4,77 | 639,35 | 44,7 |
|  | тип НШ-50-1 |  |  |  |  |  | 0,6 |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-025-07 | Установка скреперная для уборки | 1145,94 | 607,59 | 319,27 | 8,62 | 219,08 | 78,5 |
|  | навоза, тип УС-12 |  |  |  |  |  | 1,1 |

**Таблица 35-01-026. Кормушки**

Измеритель: **1** **шт.**

**Кормушка для сухих кормов:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-026-01 | односторонняя на 5 мест, тип | 37,17 | 24,53 | 12,15 | 0,66 | 0,49 | 3,49 |
|  | СМ-1 |  |  |  |  |  | 0,11 |
| 35-01-026-02 | двухсторонняя на 12 мест, тип | 59,71 | 16,10 | 43,29 | 2,52 | 0,32 | 2,29 |
|  | АКТ |  |  |  |  |  | 0,18 |
|  | Измеритель: **100** **шт.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-026-03 | Кормушка унифицированная | 436,60 | 262,44 | 159,55 | 9,28 | 14,61 | 36 |
|  | бункерная для поросят, тип КУБ-4 |  |  |  |  |  | 1,35 |

**Таблица 35-01-027. Автопоилки**

Измеритель: **1** **шт.**

**Автопоилка:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-027-01 | групповая для свиней, тип | 176,87 | 84,67 | 90,51 | 4,91 | 1,69 | 11,2 |
|  | АГС-24 |  |  |  |  |  | 0,72 |
| 35-01-027-02 | двухчашечная для свиней, тип | 41,24 | 3,61 | 37,56 | 2,25 | 0,07 | 0,52 |
|  | ПАС-2А |  |  |  |  |  | 0,01 |
| 35-01-027-03 | самоочищающаяся, тип ПСС-1 | 46,99 | 7,15 | 37,81 | 2,25 | 2,03 | 1,03 |
|  |  |  |  |  |  |  | 0,006 |
|  | Измеритель: **100** **шт.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-027-04 | сосковая для свиней, тип ПБС- | 592,17 | 509,22 | 37,42 | 0,00 | 45,53 | 69 |
|  | 1 |  |  |  |  |  | 0,025 |
| 35-01-027-05 | бесчашечная сосковая для | 467,75 | 395,57 | 28,92 | 0,00 | 43,26 | 53,6 |
|  | поросят-сосунков, тип ПБП-1 |  |  |  |  |  | 0,015 |

8

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Таблица 35-01-028. Станки** | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-028-01 | Станок для свиноматок, тип ССИ- | 380,78 |  | 234,36 | 90,66 | 4,38 | 55,76 | 31 |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  | 0,55 |
| 35-01-028-02 | Оборудование станочное для 60 | 10298,17 |  | 5423,85 | 4148,77 | 118,54 | 725,55 | 709 |
|  | подсосных свиноматок, тип ОСМ- |  |  |  |  |  |  | 15,7 |
|  | 60-1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **блок** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-028-03 | Блок станков для свиней на | 1361,47 |  | 732,06 | 328,46 | 11,93 | 300,95 | 98 |
|  | откорме, тип ОСК 54.02.000 |  |  |  |  |  |  | 1,745 |
| 35-01-028-04 | Блок станков для хряков, тип | 4145,22 |  | 1367,01 | 1529,09 | 46,41 | 1249,12 | 183 |
|  | КПС-108.13.00.000 |  |  |  |  |  |  | 6,82 |
| **Таблица 35-01-029. Разное оборудование** | | | |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-029-01 | Установка для приготовления | 3267,40 |  | 1398,60 | 666,95 | 30,37 | 1201,85 | 185 |
|  | искусственного молока из |  |  |  |  |  |  | 4 |
|  | порошка, тип КПС 108.49.00.000 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ КОРМОЦЕХОВ** | | | | | |  |  |
| **Таблица 35-01-050. Оборудование для приготовления кормов** | | | | | |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | | |  |  |  |  |  |
|  | **Агрегат для приготовления комбикормов, тип:** | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-050-01 | АКН-1М | 341,26 |  | 188,70 | 97,28 | 5,04 | 55,28 | 24,1 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 0,7 |
| 35-01-050-02 | АПК-10А | 3826,03 |  | 734,45 | 2513,47 | 89,64 | 578,11 | 93,8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 3,3 |
|  | **Агрегат комбикормовый автоматизированный, тип:** | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-050-03 | ОКЦ-30 | 8108,73 |  | 5069,10 | 1928,18 | 69,35 | 1111,45 | 610 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 11,57 |
| 35-01-050-04 | ОКЦ-15 | 8198,59 |  | 3830,91 | 3607,28 | 158,99 | 760,40 | 461 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 8,52 |
| 35-01-050-05 | Агрегат кормоприготовительный, | 505,05 |  | 276,72 | 129,36 | 6,90 | 98,97 | 33,3 |
|  | тип ЗПК-4 |  |  |  |  |  |  | 1,18 |
| 35-01-050-06 | Агрегат для приготовления | 4641,90 |  | 303,48 | 3150,07 | 157,53 | 1188,35 | 37,1 |
|  | заменителя молока, тип АЗМ-0,8 |  |  |  |  |  |  | 0,83 |
| 35-01-050-07 | Комплект оборудования | 6516,88 |  | 5293,92 | 202,16 | 8,09 | 1020,80 | 656 |
|  | кормоцеха, тип «Маяк-6» |  |  |  |  |  |  | 21,2 |
| 35-01-050-08 | Комплект оборудования для | 6610,27 |  | 4883,46 | 732,58 | 34,74 | 994,23 | 597 |
|  | приготовления рассыпных |  |  |  |  |  |  | 21,448 |
|  | кормосмесей, тип КОРК-15 |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-050-09 | Оборудование для | 1975,41 |  | 1047,04 | 507,93 | 28,91 | 420,44 | 128 |
|  | гранулирования комбикормов, |  |  |  |  |  |  | 4,65 |
|  | тип ОКГ-3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-050-10 | Агрегат для приготовления | 1244,49 |  | 660,13 | 461,84 | 18,83 | 122,52 | 81,8 |
|  | хлопьев из зерна, тип ПЗ-3 |  |  |  |  |  |  | 3,85 |
| 35-01-050-11 | Комплект оборудования | 25474,50 |  | 11435,19 | 11255,81 | 539,14 | 2783,50 | 1417 |
|  | кормоцеха для обработки |  |  |  |  |  |  | 62,97 |
|  | пищевых отходов, тип КПО-150 |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-050-12 | Оборудование цеха комбикормов, | 16273,70 |  | 11190,24 | 3323,65 | 88,18 | 1759,81 | 1368 |
|  | тип ОЦК-4-1 |  |  |  |  |  |  | 15,8 |
| 35-01-050-13 | Агрегат картофелезапарочный, | 1602,33 |  | 842,00 | 490,11 | 23,07 | 270,22 | 95,9 |
|  | тип АЗК-3 |  |  |  |  |  |  | 3 |

9

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

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

**Таблица 35-01-051. Измельчители кормов**

Измеритель: **1** **шт.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-051-01 | Измельчитель кормов | 469,62 | 208,85 | 169,50 | 8,62 | 91,27 | 27,3 |
|  | универсальный, тип «Волгарь-5» |  |  |  |  |  | 1,1 |
| 35-01-051-02 | Измельчитель-камнеуловитель | 415,97 | 183,60 | 127,82 | 6,90 | 104,55 | 24 |
|  | тип ИКМ-5 |  |  |  |  |  | 0,95 |
| 35-01-051-03 | Дробилка кормов, тип КДУ-2.0-1 | 595,99 | 273,80 | 194,48 | 9,55 | 127,71 | 37,1 |
|  |  |  |  |  |  |  | 1,29 |
|  | **Дробилка зерна, тип:** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-051-04 | ДБ-5-1 | 487,50 | 193,36 | 168,44 | 8,49 | 125,70 | 26,2 |
|  |  |  |  |  |  |  | 1,14 |
| 35-01-051-05 | Ф-1М | 414,67 | 160,88 | 133,94 | 5,30 | 119,85 | 21,8 |
|  |  |  |  |  |  |  | 0,7 |
| 35-01-051-06 | Измельчитель кормов | 3847,09 | 416,93 | 3210,30 | 253,27 | 219,86 | 54,5 |
|  | повышенной влажности, тип ИРТ- |  |  |  |  |  | 4 |
|  | 165 |  |  |  |  |  |  |

**Таблица 35-01-052. Оборудование для приготовления и гранулирования травяной муки**

Измеритель: **1** **компл.**

**Агрегат для приготовления витаминной муки, тип:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-052-01 | АВМ-0,4 | 3155,33 |  | 1193,40 | 1280,64 | 67,89 | 681,29 | 156 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 9,9 |
| 35-01-052-02 | АВМ-1,5 | 14268,15 |  | 7963,65 | 4398,09 | 199,43 | 1906,41 | 1041 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 38,8 |
| 35-01-052-03 | АВМ-0,65Р | 5807,42 |  | 2295,00 | 2217,72 | 112,71 | 1294,70 | 300 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 15,24 |
| 35-01-052-04 | АВМ-3 | 45361,91 |  | 10472,85 | 31882,60 | 2874,02 | 3006,46 | 1369 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 66 |
|  | **Установка для гранулирования травяной муки, тип:** | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-052-05 | ОГМ-0,8А | 2093,49 |  | 1132,20 | 694,66 | 25,99 | 266,63 | 148 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 3,4 |
| 35-01-052-06 | ОГМ-1,5 | 4657,25 |  | 2746,35 | 1517,25 | 41,90 | 393,65 | 359 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 5,4 |
| 35-01-052-07 | Агрегат для приготовления | 18859,46 |  | 9256,50 | 6859,03 | 351,26 | 2743,93 | 1210 |
|  | травяной муки, тип М804/0-1,5 |  |  |  |  |  |  | 40 |
|  | **Оборудование для прессования кормов, тип:** | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-052-08 | ОПК-2 | 13397,02 |  | 2116,80 | 10158,96 | 932,31 | 1121,26 | 280 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 11,3 |
| 35-01-052-09 | ОПК-3 | 8334,47 |  | 4029,48 | 2797,50 | 130,08 | 1507,49 | 533 |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 17,35 |

**Таблица 35-01-053. Смесители**

Измеритель: **1** **шт.**

**Смеситель-запарник кормов, тип:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-053-01 | С-2 | 1025,05 | 560,20 | 419,64 | 21,61 | 45,21 | 74,1 |
|  |  |  |  |  |  |  | 3 |
| 35-01-053-02 | С-12 | 1589,77 | 771,12 | 753,52 | 40,44 | 65,13 | 102 |
|  |  |  |  |  |  |  | 6,1 |
| 35-01-053-03 | Агрегат для приготовления | 1543,25 | 776,88 | 697,91 | 37,53 | 68,46 | 104 |
|  | кормовых смесей, тип АПС-6 |  |  |  |  |  | 5,4 |
| 35-01-053-04 | Котел-парообразователь, тип КВ- | 1281,18 | 733,67 | 363,88 | 10,74 | 183,63 | 93,7 |
|  | 300М |  |  |  |  |  | 1,53 |
| 35-01-053-05 | Парообразователь, тип Д721А | 736,68 | 341,39 | 261,74 | 13,79 | 133,55 | 43,6 |
|  |  |  |  |  |  |  | 1,87 |
| 35-01-053-06 | Оборудование с пультом | 539,95 | 350,00 | 105,56 | 2,52 | 84,39 | 44,7 |
|  | управления, тип ПНГ-2 |  |  |  |  |  | 0,2 |

10

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номера | Наименование и характеристика |  |  | В том числе, руб. | |  | Затраты |  |
| расценок | строительных работ и конструкций | Прямые |  | эксплуатация машин | | материалы | труда |  |
| Коды | Наименование и характеристика | затраты, | оплата |  | в т.ч. | расход | рабочих, |  |
| труда |  | оплата | чел.-ч. |  |
| неучтенных | неучтенных расценками материалов, | руб. | всего | неучтенных |  |
| рабочих | труда | Масса обору- |  |
| материалов | единица измерения |  |  | материалов |  |
|  |  |  | машинистов | дования, т |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |
| 35-01-053-07 | Установка для смешивания | 959,21 | 566,87 | 261,69 | 13,92 | 130,65 | 74,1 |  |
|  | мелассы с карбамидом, тип СМ- |  |  |  |  |  | 1,88 |  |
|  | 1,7 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |
|  | **Оборудование для накопления кормов, тип:** | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-053-08 | ОНК-1,5 | 3264,68 | 1322,19 | 1261,76 | 63,65 | 680,73 | 177 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 8,6 |  |
| 35-01-053-09 | ОНК-3 | 4630,76 | 1658,34 | 2365,74 | 124,25 | 606,68 | 222 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 17,1 |  |

**Таблица 35-01-054. Транспортеры, питатели, элеваторы**

Измеритель: **1** **шт.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-054-01 | Транспортер скребковый, тип ТС- |  | 317,65 | 187,92 |  | 77,37 | 4,11 | 52,36 |  | 24 |
|  | 40М |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,44 |
|  | **Транспортер для корнеплодов, тип:** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-054-02 | ТК-3 |  | 306,90 | 179,28 |  | 72,95 | 3,85 | 54,67 |  | 24 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,49 |
| 35-01-054-03 | ТК-5 |  | 708,89 | 443,96 |  | 182,68 | 6,76 | 82,25 |  | 56,7 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,94 |
| 35-01-054-04 | Питатель концентрированных |  | 385,78 | 253,10 |  | 96,89 | 4,38 | 35,79 |  | 32,7 |
|  | кормов, тип ПК-6 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,62 |
| 35-01-054-05 | Питатель-дозатор кормов, тип |  | 3309,82 | 1493,82 |  | 1129,50 | 49,19 | 686,50 |  | 193 |
|  | КПГ-10.46.15.000 |  |  |  |  |  |  |  |  | 6,621 |
| **Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ ПТИЦ** | | | | | | | | | |  |
| **Таблица 35-01-070. Комплекты оборудования для напольного содержания птиц** | | | | | | | | | |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-070-01 | Комплект оборудования для |  | 8310,10 | 6040,44 |  | 1470,56 | 50,65 | 799,10 |  | 799 |
|  | выращивания 10 тыс. цыплят |  |  |  |  |  |  |  |  | 6,3 |
|  | (бройлеров), рабочая длина 80 м, |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | тип ЦБК-10В |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-070-02 | При изменении рабочей длины |  | 73,82 | 68,04 |  | 4,42 | 0,27 | 1,36 |  | 9 |
|  | оборудования типа ЦБК-10В |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-070-03 | Комплект оборудования для |  | 14363,44 | 10909,08 |  | 2086,78 | 56,36 | 1367,58 |  | 1443 |
|  | выращивания 20 тыс. цыплят |  |  |  |  |  |  |  |  | 7,87 |
|  | (бройлеров), рабочая длина 89 м, |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | тип ЦБК-20В |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-070-04 | При изменении рабочей длины |  | 114,59 | 105,84 |  | 6,63 | 0,40 | 2,12 |  | 14 |
|  | оборудования типа ЦБК-208 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | **Комплект оборудования для содержания кур-несушек, тип:** | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-070-05 | КМК-4 (в зданиях 12х84 м) |  | 11058,95 | 6894,72 |  | 2490,85 | 92,55 | 1673,38 |  | 912 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 13,07 |
| 35-01-070-06 | КМК-7 (в зданиях 18х96 м) |  | 16761,17 | 10818,36 |  | 3859,29 | 144,53 | 2083,52 |  | 1431 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 21,6 |
|  | **Комплект оборудования для выращивания ремонтного молодняка кур, тип:** | | | | | | |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-070-07 | КРМ-11 (в зданиях 18х96 м) |  | 8854,10 | 5851,44 |  | 1558,04 | 43,36 | 1444,62 |  | 774 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6,1 |
| 35-01-070-08 | КРМ-18,5 |  | 12002,24 | 7794,36 |  | 2921,83 | 66,43 | 1286,05 |  | 1031 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 8,99 |

11

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номера | Наименование и характеристика |  |  | В том числе, руб. | |  | Затраты |  |
| расценок | строительных работ и конструкций | Прямые |  | эксплуатация машин | | материалы | труда |  |
| Коды | Наименование и характеристика | затраты, | оплата |  | в т.ч. | расход | рабочих, |  |
| труда |  | оплата | чел.-ч. |  |
| неучтенных | неучтенных расценками материалов, | руб. | всего | неучтенных |  |
| рабочих | труда | Масса обору- |  |
| материалов | единица измерения |  |  | материалов |  |
|  |  |  | машинистов | дования, т |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |
| 35-01-070-09 | Комплект оборудования для | 10054,84 | 6592,32 | 2813,14 | 154,61 | 649,38 | 872 |  |
|  | содержания маточного стада |  |  |  |  |  | 19,8 |  |
|  | индеек, тип ИВС-1.8А, рабочая |  |  |  |  |  |  |  |
|  | длина 90 м |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-070-10 | При изменении рабочей длины | 149,35 | 65,92 | 56,13 | 1,59 | 27,30 | 8,72 |  |
|  | оборудования типа ИВС-1.8А |  |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-070-11 | Комплект оборудования для | 7011,88 | 5435,64 | 1040,07 | 44,82 | 536,17 | 719 |  |
|  | выращивания индюшат на 4500 |  |  |  |  |  | 5 |  |
|  | голов, тип ИМС-4,5В, рабочая |  |  |  |  |  |  |  |
|  | длина 90 м |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-070-12 | При изменении рабочей длины | 72,40 | 37,80 | 11,73 | 0,40 | 22,87 | 5 |  |
|  | оборудования типа ИМС-4,5В |  |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-070-13 | Комплект оборудования для | 5580,42 | 4520,88 | 757,37 | 30,37 | 302,17 | 598 |  |
|  | выращивания ремонтного |  |  |  |  |  | 4 |  |
|  | молодняка индеек, тип ИРС-2.3В, |  |  |  |  |  |  |  |
|  | рабочая длина 90 м |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-070-14 | При изменении рабочей длины | 126,92 | 57,68 | 64,39 | 0,27 | 4,85 | 7,63 |  |
|  | оборудования типа ИРС-2.3В |  |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Комплект оборудования, для:** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-070-15 | выращивания ремонтного | 6764,19 | 3923,64 | 1862,84 | 60,73 | 977,71 | 519 |  |
|  | молодняка уток, тип КРУ-3.5 |  |  |  |  |  | 8,29 |  |
| 35-01-070-16 | содержания маточного стада | 8177,75 | 5140,80 | 2044,95 | 73,73 | 992,00 | 680 |  |
|  | уток, тип КНУ-3 |  |  |  |  |  | 10,1 |  |
| 35-01-070-17 | выращивания утят на мясо, тип | 7935,10 | 5246,64 | 1996,49 | 60,73 | 691,97 | 694 |  |
|  | КМУ-10 |  |  |  |  |  | 8,3 |  |
| 35-01-070-18 | выращивания 30 тыс. цыплят | 18172,06 | 13812,12 | 2892,45 | 83,80 | 1467,49 | 1827 |  |
|  | (бройлеров) в зданиях 18х96 м, |  |  |  |  |  | 11,7 |  |
|  | тип ЦБК-30 |  |  |  |  |  |  |  |

**Таблица 35-01-071. Узлы оборудования для напольного содержания птиц**

Измеритель: **1** **компл.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-071-01 | Автопоилка чашечная, тип П-4А | 56,70 | 8,42 | 37,56 | 2,25 | 10,72 | 1,1 |
|  |  |  |  |  |  |  | 0,01 |
| 35-01-071-02 | Брудер пожаробезопасный | 152,13 | 106,07 | 43,82 | 2,52 | 2,24 | 14,2 |
|  | электрический, тип БП-1А |  |  |  |  |  | 0,475 |
| 35-01-071-03 | Транспортер универсальный и | 690,74 | 566,87 | 86,83 | 3,45 | 37,04 | 74,1 |
|  | унифицированный, длина 16,65 м, |  |  |  |  |  | 0,425 |
|  | тип ТУУ-2 |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-071-04 | При изменении длины | 44,20 | 35,88 | 7,58 | 0,27 | 0,74 | 4,69 |
|  | транспортера типа ТТУ-2 |  |  |  |  |  |  |
|  | добавлять или исключать на |  |  |  |  |  |  |
|  | каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |

12

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

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

**Таблица 35-01-072. Батареи клеточные**

Измеритель: **1** **компл.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-072-01 | Комплект оборудования для | 34472,20 | 26398,98 | 6322,51 | 156,07 | 1750,71 | 3534 |
|  | выращивания молодняка кур от 1 |  |  |  |  |  | 22,75 |
|  | до 140 дней в одноярусных |  |  |  |  |  |  |
|  | клеточных батареях, тип БГО- |  |  |  |  |  |  |
|  | 140-6 |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **батарея** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-072-02 | Батарея каскадная 3-ступенчатая, | 10910,51 | 7133,85 | 3236,52 | 57,81 | 540,14 | 955 |
|  | тип БКМ-3, длина 87,5 м |  |  |  |  |  | 7,73 |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-072-03 | Комплект оборудования для | 27132,60 | 23912,82 | 2121,22 | 127,30 | 1098,56 | 3054 |
|  | содержания кур-несушек в |  |  |  |  |  | 18,9 |
|  | одноярусных горизонтальных |  |  |  |  |  |  |
|  | механизированных клеточных |  |  |  |  |  |  |
|  | батареях, тип ОБН-1 (на 4 |  |  |  |  |  |  |
|  | батареи), рабочая длина 85,4 м |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **секция** |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-072-04 | При изменении рабочей длины | 742,32 | 650,25 | 66,29 | 3,98 | 25,78 | 85 |
|  | батареи типа ОБН-1 (на 4 |  |  |  |  |  | 0,52 |
|  | батареи) на промежуточную |  |  |  |  |  |  |
|  | секцию длиной 2,44 м добавлять |  |  |  |  |  |  |
|  | или исключать на каждую секцию |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-072-05 | Комплект оборудования для | 38206,97 | 33764,40 | 2894,58 | 173,71 | 1547,99 | 4520 |
|  | содержания кур-несушек в |  |  |  |  |  | 25,8 |
|  | одноярусных горизонтальных |  |  |  |  |  |  |
|  | механизированных клеточных |  |  |  |  |  |  |
|  | батареях, тип ОБН-1 (на 6 |  |  |  |  |  |  |
|  | батарей), рабочая длина 85,4 м |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **секция** |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-072-06 | При изменении рабочей длины | 1081,02 | 948,69 | 88,38 | 5,30 | 43,95 | 127 |
|  | батареи типа ОБН-1 (на 6 |  |  |  |  |  | 0,74 |
|  | батарей) на промежуточную |  |  |  |  |  |  |
|  | секцию длиной 2,44 м добавлять |  |  |  |  |  |  |
|  | или исключать на каждую секцию |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **батарея** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-072-07 | Батарея клеточная, | 11881,30 | 7856,55 | 3125,35 | 62,19 | 899,40 | 1027 |
|  | трехступенчатая каскадная для |  |  |  |  |  | 8,4 |
|  | содержания кур-несушек тип |  |  |  |  |  |  |
|  | БКН-3, рабочая длина 92,9 м |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **секция** |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-072-08 | При изменении рабочей длины | 146,80 | 62,58 | 74,00 | 2,52 | 10,22 | 8,18 |
|  | батареи на промежуточную |  |  |  |  |  | 0,16 |
|  | секцию длиной 1,8 м добавлять |  |  |  |  |  |  |
|  | или исключать на каждую секцию |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **батарея** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-072-09 | Батарея клеточная двухъярусная | 6886,89 | 4452,12 | 2115,08 | 53,44 | 319,69 | 596 |
|  | для выращивания молодняка кур- |  |  |  |  |  | 7,3 |
|  | несушек, тип 2Б-3, рабочая длина |  |  |  |  |  |  |
|  | 62,3 м |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **секция** |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-072-10 | При изменении рабочей длины | 116,30 | 52,96 | 60,41 | 2,52 | 2,93 | 7,09 |
|  | батареи на промежуточную |  |  |  |  |  | 0,12 |
|  | секцию длиной 1,04 м добавлять |  |  |  |  |  |  |
|  | или исключать на каждую секцию |  |  |  |  |  |  |

13

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номера | Наименование и характеристика |  |  | В том числе, руб. | |  | Затраты |  |
| расценок | строительных работ и конструкций | Прямые |  | эксплуатация машин | | материалы | труда |  |
| Коды | Наименование и характеристика | затраты, | оплата |  | в т.ч. | расход | рабочих, |  |
| труда |  | оплата | чел.-ч. |  |
| неучтенных | неучтенных расценками материалов, | руб. | всего | неучтенных |  |
| рабочих | труда | Масса обору- |  |
| материалов | единица измерения |  |  | материалов |  |
|  |  |  | машинистов | дования, т |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |
|  | Измеритель: **1** **батарея** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-072-11 | Батарея клеточная | 5346,24 | 2826,32 | 1273,64 | 37,53 | 1246,28 | 392 |  |
|  | механизированная для |  |  |  |  |  | 5,07 |  |
|  | беспересадочного выращивания |  |  |  |  |  |  |  |
|  | молодняка кур, тип КБУ-3, |  |  |  |  |  |  |  |
|  | рабочая длина 38,6 м |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **секция** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-072-12 | При изменении рабочей длины | 165,81 | 51,12 | 57,57 | 1,72 | 57,12 | 7,09 |  |
|  | батареи на промежуточную |  |  |  |  |  | 0,24 |  |
|  | секцию длиной 1,8 м добавлять |  |  |  |  |  |  |  |
|  | или исключать на каждую секцию |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **батарея** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-072-13 | Батарея клеточная | 5898,50 | 3554,53 | 1687,75 | 57,81 | 656,22 | 493 |  |
|  | механизированная двухъярусная |  |  |  |  |  | 7,898 |  |
|  | длина 81,2 м, тип КБР-2 |  |  |  |  |  |  |  |

**Таблица 35-01-073. Вспомогательное оборудование клеточных батарей**

Измеритель: **1** **компл.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-073-01 | Бункер-хранилище, тип БСК-10 | 2225,63 | 408,81 | 1688,82 | 163,36 | 128,00 | 56,7 |
|  |  |  |  |  |  |  | 0,75 |
| 35-01-073-02 | Бункер для хранения кормов, тип | 3925,94 | 752,76 | 3035,94 | 293,44 | 137,24 | 102 |
|  | БСК-25 |  |  |  |  |  | 1,25 |
| 35-01-073-03 | Бункер вентилируемый, тип БВ- | 2670,40 | 415,33 | 2032,35 | 186,44 | 222,72 | 55,6 |
|  | 25 |  |  |  |  |  | 2,36 |

**Таблица 35-01-074. Инкубаторы**

Измеритель: **1** **шт.**

**Инкубатор:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-074-01 | «Универсал-55» | 3660,79 | 2388,15 | 962,88 | 21,61 | 309,76 | 305 |
|  |  |  |  |  |  |  | 3,8 |
| 35-01-074-02 | тип ЦКП-90 «Кавказ» | 6624,98 | 4478,16 | 2028,21 | 59,27 | 118,61 | 564 |
|  |  |  |  |  |  |  | 10,5 |

**Таблица 35-01-075. Разное оборудование**

Измеритель: **1** **компл.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-075-01 | Линия для обработки яиц, тип | 1208,80 | 769,41 | 218,70 |  | 9,68 | 220,69 |  | 103 |
|  | ЛОЯ-7.2 |  |  |  |  |  |  |  | 1,4 |
| 35-01-075-02 | Комплект вентиляционного | 2126,21 | 1337,13 | 713,10 |  | 33,28 | 75,98 |  | 179 |
|  | оборудования, тип «Климат-2» |  |  |  |  |  |  |  | 4,43 |
|  | Измеритель: **1** **шт.** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-075-03 | Машина яйцесортировочная, тип | 722,31 | 122,40 | 538,86 |  | 59,28 | 61,05 |  | 16 |
|  | ЯС-1 |  |  |  |  |  |  |  | 0,16 |
| 35-01-075-04 | Стол-овоскоп, тип СМУ-4 | 493,07 | 47,39 | 386,18 |  | 42,48 | 59,50 |  | 6,5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,098 |
| **Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ПУНКТОВ ДЛЯ СТРИЖКИ ОВЕЦ** | | | | | | | | |  |
| **Таблица 35-01-090. Оборудование для стрижки овец** | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
|  | **Комплект технологического оборудования стригального пункта, тип:** | | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-090-01 | КТО-24 | 1822,57 | 1093,95 | 503,48 |  | 19,23 | 225,14 |  | 143 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2,6 |
| 35-01-090-02 | КТО-48 | 2760,40 | 1415,25 | 1049,27 |  | 46,28 | 295,88 |  | 185 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 5,63 |

14

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номера | Наименование и характеристика |  |  | В том числе, руб. | |  | Затраты |  |
| расценок | строительных работ и конструкций | Прямые |  | эксплуатация машин | | материалы | труда |  |
| Коды | Наименование и характеристика | затраты, | оплата |  | в т.ч. | расход | рабочих, |  |
| труда |  | оплата | чел.-ч. |  |
| неучтенных | неучтенных расценками материалов, | руб. | всего | неучтенных |  |
| рабочих | труда | Масса обору- |  |
| материалов | единица измерения |  |  | материалов |  |
|  |  |  | машинистов | дования, т |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |  |
|  | Измеритель: **1** **шт.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Агрегат:** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-090-03 | электростригальный, тип ЭСА- | 183,19 | 119,80 | 48,78 | 2,65 | 14,61 | 15,3 |  |
|  | 12-Г |  |  |  |  |  | 0,24 |  |
| 35-01-090-04 | для стрижки овец, тип АСТ-36 | 886,36 | 580,20 | 230,04 | 10,61 | 76,12 | 74,1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 0,99 |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-090-05 | Цех выносной стригальный, тип | 6288,29 | 2998,89 | 2510,18 | 111,25 | 779,22 | 383 |  |
|  | ВСЦ-24/200 |  |  |  |  |  | 15 |  |

**Таблица 35-01-091. Групповые поилки для овец**

Измеритель: **1** **шт.**

**Автопоилка, тип:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-091-01 | АО-3 | 103,93 | 75,45 | 26,97 | 2,17 | 1,51 | 10,1 |
|  |  |  |  |  |  |  | 1,4 |
| 35-01-091-02 | ГАО-4А | 8,42 | 7,15 | 0,00 | 0,00 | 1,27 | 1,03 |
|  |  |  |  |  |  |  | 0,007 |

**Таблица 35-01-092. Оборудование для мойки овец**

Измеритель: **1** **компл.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-01-092-01 | Установка для купания овец, тип | 1407,02 | 963,09 | 268,80 | 15,91 |  | 175,13 |  | 123 |
|  | КУП-1 |  |  |  |  |  |  |  | 2,34 |
|  | Измеритель: **1** **шт.** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-092-02 | Ванна осевая купочная, тип ОКВ | 3989,59 | 2975,40 | 757,88 | 41,11 |  | 256,31 |  | 380 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6,1 |
|  | **Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ ВОДОПОДЪЕМНОЕ** | | | | | |  |  |  |
| **Таблица 35-01-100. Оборудование водоподъемное** | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-100-01 | Установка водоподъемная | 340,71 | 256,04 | 73,70 | 4,38 |  | 10,97 |  | 32,7 |
|  | автоматическая, тип ВУ-10-30 |  |  |  |  |  |  |  | 0,58 |
|  | Измеритель: **1** **шт.** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-100-02 | Водоподъемник дифрагменный | 428,03 | 264,65 | 99,64 | 5,97 |  | 63,74 |  | 33,8 |
|  | пастбищный, тип ВДП-50 |  |  |  |  |  |  |  | 0,87 |
| 35-01-100-03 | Башня водонапорная стальная, | 1678,71 | 415,64 | 1153,99 | 94,01 |  | 109,08 |  | 53,7 |
|  | тип БР-15У |  |  |  |  |  |  |  | 3,16 |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-100-04 | Установка для водоснабжения с | 1439,42 | 244,80 | 880,14 | 96,82 |  | 314,48 |  | 32 |
|  | гидроаккумулятором, тип ВУ-6.3- |  |  |  |  |  |  |  | 0,72 |
|  | 85 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Раздел 7. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРОЛИКОВ** | | | | | | | | |  |
| **Таблица 35-01-105. Батареи клеточные** | | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-105-01 | Оборудование кролеферм, | 19650,58 | 14879,25 | 3408,84 | 244,25 |  | 1362,49 |  | 1945 |
|  | рабочая длина 86,3 м, тип ОКФ-1 |  |  |  |  |  |  |  | 11 |
|  | Измеритель: **1** **м** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-01-105-02 | При изменении рабочей длины | 1318,68 | 131,58 | 15,47 | 0,93 |  | 1171,63 |  | 17,2 |
|  | оборудования добавлять или |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | исключать на каждый 1 м |  |  |  |  |  |  |  |  |

15

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

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

**Отдел 2. МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ И ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ**

**Раздел 1. ДОЖДЕВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ФРОНТАЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ**

**Таблица 35-02-001. Машины дождевальные фронтального действия «Волжанка» (широкозахватные колесные дождевальные трубопроводы)**

Измеритель: **1** **компл.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-02-001-01 | Машина дождевальная | 4987,06 | 1354,05 | 2019,76 | 200,50 | 1613,25 | 177 |
|  | «Волжанка», ширина захвата 792 |  |  |  |  |  | 5,56 |
|  | м, количество секций 60 шт. |  |  |  |  |  |  |

**Таблица 35-02-002. Секции машины дождевальной «Волжанка»**

Измеритель: **1** **секция**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-02-002-01 | Секция машины дождевальной | 47,83 | 20,50 |  | 23,55 | 2,20 |  | 3,78 |  | 2,68 |
|  | «Волжанка» |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,08 |
| **Раздел 2. ДОЖДЕВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ КРУГОВОГО ДЕЙСТВИЯ** | | | | | | | | | |  |
| **Таблица 35-02-013. Машины дождевальные кругового действия «Фрегат» (колесные,** | | | | | | | | | |  |
|  | **многоопорные, самодвижущиеся)** | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-02-013-01 | Машина дождевальная «Фрегат», | 19131,19 | 2803,14 |  | 14776,64 | 993,87 |  | 1551,41 |  | 358 |
|  | ширина захвата 572 м, количество |  |  |  |  |  |  |  |  | 15 |
|  | тележек 16 шт. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Таблица 35-02-014. Тележки машины дождевальной «Фрегат»** | | | | | |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **тележка** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-02-014-01 | Тележка машины дождевальной | 1159,02 | 160,52 |  | 985,66 | 75,20 |  | 12,84 |  | 20,5 |
|  | «Фрегат» |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,8 |
| **Раздел 3. ДОЖДЕВАЛЬНЫЕ АГРЕГАТЫ, КОМПЛЕКТЫ, ШЛЕЙФЫ** | | | | | | | | | |  |
| **Таблица 35-02-025. Агрегаты дождевальные двухконсольные ДДА-100МА** | | | | | | | |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **агрегат** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-02-025-01 | Агрегат дождевальный ДДА-100 | 3569,94 | 769,41 |  | 2181,97 | 270,12 |  | 618,56 |  | 103 |
|  | МА, ширина захвата 120 м |  |  |  |  |  |  |  |  | 4,24 |
| **Таблица 35-02-026. Комплекты ирригационного оборудования КИ-50 «Радуга»** | | | | | | | | | |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-02-026-01 | Комплект оборудования КИ-50 | 2301,81 | 1449,21 |  | 194,33 | 28,79 |  | 658,27 |  | 201 |
|  | «Радуга» |  |  |  |  |  |  |  |  | 9,4 |
| **Таблица 35-02-027. Шлейфы дождевальные ШД-25/300** | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  | Измеритель: **1** **компл.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35-02-027-01 | Шлейф дождевальный ШД-25/300 | 410,95 | 268,93 |  | 29,19 | 4,32 |  | 112,83 |  | 37,3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 12 |

16

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

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

**Таблица 35-02-028. Поливальщики передвижные агрегатные ППА-165 У**

Измеритель: **1** **компл.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-02-028-01 | Поливальщик передвижной | 238,49 | 33,89 | 52,72 | 7,55 | 151,88 | 4,43 |
|  | агрегатный ППА-165 У |  |  |  |  |  | 1,22 |

**Раздел 4. МЕЛИОРАТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

**Таблица 35-02-040. Трубопроводы из труб стальных спиральношовных быстроразборных РТ-180 (РТШ-180)**

Измеритель: **100** **м трубопровода**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-02-040-01 | Трубопровод из труб РТ-180 | 691,53 | 215,14 | 33,80 | 5,01 | 442,59 | 28,8 |
|  | (РТШ-180) |  |  |  |  |  | 0,64 |

**Таблица 35-02-041. Агрегаты ветроэлектрические, унифицированные АВЭУ-6-4 м, диаметр колеса 6 м**

Измеритель: **1** **агрегат**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35-02-041-01 | Агрегат ветроэлектрический | 4819,58 | 887,40 | 2156,78 | 255,92 | 1775,40 | 116 |
|  | унифицированный АВЭУ-6-4м, |  |  |  |  |  | 1,3 |
|  | диаметр колеса 6 м |  |  |  |  |  |  |

17

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

============================= **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** ===============================

18

ТЕРм-2001 Смоленская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

**Содержание**

Часть 35. Оборудование сельскохозяйственных производств 3

Отдел 1. ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ 3

Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА 3

Таблица 35-01-001. Доильные установки 3

Таблица 35-01-002. Транспортеры и погрузчики 4

Таблица 35-01-003. Навозоуборочное оборудование 5

Таблица 35-01-004. Танки-охладители молока 6

Таблица 35-01-005. Разное оборудование 6

Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ СВИНЕЙ 7

Таблица 35-01-024. Раздатчики кормов 7

Таблица 35-01-025. Навозоуборочное оборудование 8

Таблица 35-01-026. Кормушки 8

Таблица 35-01-027. Автопоилки 8

Таблица 35-01-028. Станки 9

Таблица 35-01-029. Разное оборудование 9

Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ КОРМОЦЕХОВ 9

Таблица 35-01-050. Оборудование для приготовления кормов 9

Таблица 35-01-051. Измельчители кормов 10

Таблица 35-01-052. Оборудование для приготовления и гранулирования травяной муки 10

Таблица 35-01-053. Смесители 10

Таблица 35-01-054. Транспортеры, питатели, элеваторы 11

Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ ПТИЦ 11

Таблица 35-01-070. Комплекты оборудования для напольного содержания птиц 11

Таблица 35-01-071. Узлы оборудования для напольного содержания птиц 12

Таблица 35-01-072. Батареи клеточные 13

Таблица 35-01-073. Вспомогательное оборудование клеточных батарей 14

Таблица 35-01-074. Инкубаторы 14

Таблица 35-01-075. Разное оборудование 14

Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ПУНКТОВ ДЛЯ СТРИЖКИ ОВЕЦ 14

Таблица 35-01-090. Оборудование для стрижки овец 14

Таблица 35-01-091. Групповые поилки для овец 15

Таблица 35-01-092. Оборудование для мойки овец 15

Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ ВОДОПОДЪЕМНОЕ 15

Таблица 35-01-100. Оборудование водоподъемное 15

Раздел 7. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРОЛИКОВ 15

Таблица 35-01-105. Батареи клеточные 15

Отдел 2. МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ И ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ

ОБЪЕКТОВ 16

Раздел 1. ДОЖДЕВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ФРОНТАЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ 16

Таблица 35-02-001. Машины дождевальные фронтального действия «Волжанка» (широкозахватные

колесные дождевальные трубопроводы) 16

Таблица 35-02-002. Секции машины дождевальной «Волжанка» 16

Раздел 2. ДОЖДЕВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ КРУГОВОГО ДЕЙСТВИЯ 16

Таблица 35-02-013. Машины дождевальные кругового действия «Фрегат» (колесные, многоопорные,

самодвижущиеся) 16

Таблица 35-02-014. Тележки машины дождевальной «Фрегат» 16

Раздел 3. ДОЖДЕВАЛЬНЫЕ АГРЕГАТЫ, КОМПЛЕКТЫ, ШЛЕЙФЫ 16

Таблица 35-02-025. Агрегаты дождевальные двухконсольные ДДА-100МА 16

Таблица 35-02-026. Комплекты ирригационного оборудования КИ-50 «Радуга» 16

Таблица 35-02-027. Шлейфы дождевальные ШД-25/300 16

Таблица 35-02-028. Поливальщики передвижные агрегатные ППА-165 У 17

Раздел 4. МЕЛИОРАТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ 17

Таблица 35-02-040. Трубопроводы из труб стальных спиральношовных быстроразборных РТ-180

(РТШ-180) 17

Таблица 35-02-041. Агрегаты ветроэлектрические, унифицированные АВЭУ-6-4 м, диаметр колеса

6 м 17

19