

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРм 81-03-35-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРм-2001

КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА

Часть 35

**ОБОРУДОВАНИЕ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ПРОИЗВОДСТВ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Черкесск 2009

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРМ 81-03-35-2001

КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА

Часть 35

**ОБОРУДОВАНИЕ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ПРОИЗВОДСТВ**

Издание официальное

Черкесск 2009

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования.

ТЕРм 81-03-35-2001 Часть 35. Оборудование сельскохозяйственных производств. Карачаево-Черкесская Республика.
Черкесск, 2009 – 18 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 Республиканским государственным учреждением «Карачаево-Черкесский центр ценообразования в строительстве»

СОГЛАСОВАНЫ Письмами Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.02.2010 №6713-СК/08, от 12.03.2010 №9185-СК/08

УТВЕРЖДЕНЫ Приказом Министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики от 24.03.2010 №25

Настоящее справочное пособие не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения РГУ «Карачаево-Черкесский центр ценообразования в строительстве»

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ.
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА**

ТЕРМ-35-2001

Часть 35. Оборудование сельскохозяйственных производств

| 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 | | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | Масса оборудования, т |
| | | | 5 | | | | |
| ОТДЕЛ 01. 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 | 3279,79 | 2152,29 | 882,42 | 28,17 | 245,08 | <u>277</u> 4 |
| 35-01-001-02 | «Елочка» на 16 мест, тип УДЕ-8А | 4221,79 | 2905,98 | 1050,50 | 28,17 | 265,31 | <u>374</u> 3,98 |
| Установка для доения коров в центральный молокопровод, тип: | | | | | | | |
| 35-01-001-03 | «Молокопровод-100» | 3783,40 | 2636,45 | 844,80 | 21,40 | 302,15 | <u>335</u> 2,7 |
| 35-01-001-04 | «Молокопровод-200» | 7646,70 | 5438,17 | 1632,50 | 36,16 | 576,03 | <u>691</u> 4,78 |
| 35-01-001-05 | фирмы «Импульс» | 4643,68 | 3399,84 | 930,92 | 24,11 | 312,92 | <u>432</u> 3,28 |
| 35-01-001-06 | Агрегат для доения коров в переносные ведра, тип ДАС-2В | 2212,24 | 1613,35 | 420,50 | 6,77 | 178,39 | <u>205</u> 0,73 |
| 35-01-001-07 | Установка универсальная доильная, тип УДС-3Б (передвижная) | 1100,73 | 694,83 | 390,04 | 13,41 | 15,86 | <u>86,1</u> 2 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-001-08 | Молокопровод из стеклянных труб диаметром 40 мм для дополнительных участков доильных установок | 50,43 | 9,43 | 35,62 | 2,09 | 5,38 | <u>1,1</u> 0,0025 |
| 35-01-001-09 | Вакуумпровод из стальных труб диаметром 25 мм для дополнительных участков доильных установок | 49,36 | 9,43 | 35,62 | 2,09 | 4,31 | <u>1,1</u> 0,0028 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| Агрегат доильный с молокопроводом, тип: | | | | | | | |
| 35-01-001-10 | АДМ-8-100 | 3787,68 | 2977,04 | 546,95 | 12,05 | 263,69 | <u>374</u> 1,73 |
| 35-01-001-11 | АДМ-8-200 | 7553,43 | 5977,96 | 1055,00 | 21,40 | 520,47 | <u>751</u> 3,187 |

| 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 | | расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 35-01-001-12 | Агрегат доильный, тип АД-100Б | 1851,40 | 1385,04 | 279,96 | 5,41 | 186,40 | <u>174</u> 0,72 |
| Установка доильная автоматизированная: | | | | | | | |
| 35-01-001-13 | «Елочка» на 16 мест, тип УДА-16 | 7116,15 | 5576,37 | 1037,18 | 28,17 | 502,60 | <u>691</u> 4,19 |
| 35-01-001-14 | «Тандем» на 8 мест, тип УДА-8 | 6909,38 | 5568,30 | 1037,18 | 28,17 | 303,90 | <u>690</u> 4,105 |
| Таблица 35-01-002. Транспортёры и погрузчики | | | | | | | |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-002-01 | Транспортер-раздатчик кормов длиной 77,5 м с деревянными кормушками, тип ТВК-80А | 3129,30 | 1888,11 | 1017,59 | 26,81 | 223,60 | <u>243</u> 3,92 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-002-02 | При изменении длины транспортера с деревянными кормушками типа ТВК-80А добавлять или исключать на каждый 1 м | 35,46 | 23,70 | 11,29 | 0,25 | 0,47 | 3,05 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-002-03 | Транспортер-раздатчик кормов длиной 77,5 м без деревянных кормушек, тип ТВК-80А | 1701,46 | 1072,26 | 421,91 | 9,35 | 207,29 | <u>138</u> 1,1 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-002-04 | При изменении длины транспортера без деревянных кормушек типа ТВК-80А добавлять или исключать на каждый 1 м | 17,54 | 13,52 | 3,75 | 0,12 | 0,27 | 1,74 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-002-05 | Транспортер кормов ступенчатый, рабочая длина горизонтального транспортера 41,62 м горизонтально-наклонного 14,77 м, тип ТКС-6 | 2101,28 | 1491,84 | 570,89 | 14,76 | 38,55 | <u>192</u> 2,59 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-002-06 | При изменении рабочей длины транспортера кормов ступенчатого типа ТКС-6 добавлять или исключать на каждый 1 м | 27,59 | 17,79 | 7,25 | 0,25 | 2,55 | 2,29 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-002-07 | Транспортер тюков, рабочая длина горизонтального транспортера 66,2 м, наклонного -10,27 м, тип ТТ-4 | 901,31 | 592,85 | 285,22 | 10,70 | 23,24 | <u>76,3</u> 1,37 |
| Измеритель: 1 секция | | | | | | | |
| 35-01-002-08 | При изменении рабочей длины транспортера на промежуточную секцию длиной 1,75 м, добавлять или исключать на каждую 1 секцию | 49,58 | 26,26 | 22,50 | 0,86 | 0,82 | 3,38 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-002-09 | Кормораздатчик стационарный внутри кормушек длиной 75 м, тип ТВК-80Б | 2548,45 | 1608,39 | 686,17 | 21,40 | 253,89 | <u>207</u> 3,1 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-002-10 | При изменении длины кормораздатчика типа ТВК-80Б добавлять или исключать на каждый 1 м | 27,16 | 17,79 | 6,82 | 0,25 | 2,55 | 2,29 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-002-11 | Раздатчик кормов стационарный, тип РК-50 | 3794,06 | 2316,36 | 1277,45 | 48,22 | 200,25 | <u>291</u> 7,1 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | оплата труда рабочих | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. Масса оборудования, т |
|---|--|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|---|
| | | | | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Таблица 35-01-003. Навозоуборочное оборудование | | | | | | | |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-003-01 | Транспортер штанговый, длина горизонтального транспортера 170 м, наклонного 6,8 м тип ТШ-30А | 2069,21 | 1226,64 | 489,30 | 12,05 | 353,27 | <u>152</u> 1,5 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-003-02 | При изменении длины транспортера типа ТШ-30А добавлять или исключать на каждый 1 м | 9,13 | 8,47 | 0,49 | 0,00 | 0,17 | 1,05 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-003-03 | Транспортер скребковый, длина цепи горизонтального 170 м, наклонного 13,2 м, тип ТСН-3Б | 3051,13 | 2077,56 | 593,94 | 16,11 | 379,63 | <u>261</u> 2,14 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-003-04 | При изменении длины цепи транспортера типа ТСН-3Б добавлять или исключать на каждый 1 м | 9,75 | 8,36 | 1,22 | 0,00 | 0,17 | 1,05 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-003-05 | Транспортер скребковый, длина цепи 170 м, ТСН-2Б | 3148,02 | 2181,04 | 696,48 | 20,05 | 270,50 | <u>274</u> 2,73 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-003-06 | При изменении длины цепи транспортера типа ТСН-2Б добавлять или исключать на каждый 1 м | 11,47 | 9,07 | 2,22 | 0,12 | 0,18 | 1,14 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-003-07 | Транспортер скребковый, длина цепи горизонтального 50 м, наклонного 13,04 м, тип ТСН-160А | 1867,51 | 1393,00 | 341,16 | 8,00 | 133,35 | <u>175</u> 1,21 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-003-08 | При изменении длины транспортера типа ТСН-160А добавлять или исключать на каждый 1 м | 14,50 | 9,07 | 3,72 | 0,12 | 1,71 | 1,14 |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 35-01-003-09 | Вагонетка для навоза электрифицированная, тип ВНЭ-1-Б | 1531,30 | 745,14 | 634,10 | 12,05 | 152,06 | <u>95,9</u> 1,71 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-003-10 | Установка скреперная для уборки навоза, тип УСН-8 | 1676,29 | 1165,50 | 322,52 | 9,35 | 188,27 | <u>150</u> 1,3 |
| 35-01-003-11 | Скрепер цепной при длине цепи 170 м, тип УС-15 | 2149,67 | 1170,12 | 668,35 | 17,47 | 311,20 | <u>147</u> 2,5 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-003-12 | При изменении длины цепи скрепера типа УС-15 добавлять или исключать на каждый 1 м | 12,09 | 9,07 | 2,83 | 0,12 | 0,19 | 1,14 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| Установка пневматической транспортировки навоза, тип УПН-15, на число помещений: | | | | | | | |
| 35-01-003-13 | 2 | 5195,00 | 2992,96 | 1511,68 | 60,39 | 690,36 | <u>376</u> 8,86 |
| 35-01-003-14 | 4 | 9119,72 | 5420,76 | 2612,43 | 101,84 | 1086,53 | <u>681</u> 15 |
| 35-01-003-15 | 6 | 12851,77 | 7649,56 | 3757,08 | 147,48 | 1445,13 | <u>961</u> 21 |
| 35-01-003-16 | Установка для транспортировки навоза по трубопроводу, тип УТН-10 | 1670,71 | 369,10 | 1082,37 | 95,20 | 219,24 | <u>46,9</u> 1,41 |

| 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 | | | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | | Масса оборудования, т |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 35-01-003-17 | Установка для выгрузки и загрузки навоза, тип УВН-800 | 3194,03 | 686,26 | 2258,36 | 207,87 | 249,41 | 87,2 3,385 |
| 35-01-003-18 | Установка скреперная для уборки навоза, тип УС-250 | 2631,18 | 920,79 | 1449,88 | 96,56 | 260,51 | 117 3,3 |

Таблица 35-01-004. Танки-охладители молока

Измеритель: 1 шт.

Танк - охладитель молока, тип:

| | | | | | | | |
|--------------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------------|
| 35-01-004-01 | ТОВ-1 | 478,77 | 321,68 | 115,56 | 5,41 | 41,53 | 41,4 0,61 |
| 35-01-004-02 | ТО-2 | 497,84 | 304,58 | 144,72 | 6,77 | 48,54 | 39,2 0,81 |
| 35-01-004-03 | ТОМ-2А | 938,76 | 466,20 | 239,88 | 13,41 | 232,68 | 60 1,94 |

Резервуар-охладитель молока, тип:

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|--------|--------|--------|------|--------|--------------|
| 35-01-004-04 | РПО-2,5 | 389,74 | 191,04 | 100,06 | 4,80 | 98,64 | 24 0,68 |
| 35-01-004-05 | РПО-1,6 | 289,10 | 156,02 | 70,54 | 3,44 | 62,54 | 19,6 0,48 |
| 35-01-004-06 | МКА-2000Л | 417,98 | 225,27 | 90,60 | 4,31 | 102,11 | 28,3 0,61 |

Таблица 35-01-005. Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|-------|------|-------|--------------|
| 35-01-005-01 | Очиститель-охладитель молока, тип ОМ-1 | 414,98 | 303,38 | 68,21 | 2,34 | 43,39 | 35,4 0,2 |
| 35-01-005-02 | Электроизгородь тип ЭК-1М | 155,01 | 150,86 | 0,85 | 0,10 | 3,30 | 17,4 0,09 |

Установка водоохлаждающая, тип:

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|---------|--------|-------|--------------|
| 35-01-005-03 | АВ-30 | 1997,69 | 528,87 | 1393,52 | 157,33 | 75,30 | 61 1,2 |
| 35-01-005-04 | УВ-10 | 1321,81 | 368,48 | 896,76 | 106,55 | 56,57 | 42,5 0,58 |
| 35-01-005-05 | Отделитель механических включений для очистки жидкого навоза, тип ОМВ-200 | 439,64 | 228,23 | 118,33 | 5,66 | 93,08 | 27,3 0,8 |

Измеритель: 1 компл.

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|--------|-------|--------|--------------|
| 35-01-005-06 | Оборудование стойловое для коров, тип ОСК-25А | 1212,83 | 623,37 | 326,71 | 4,92 | 262,75 | 76,3 0,73 |
| 35-01-005-07 | Установка приточно-вытяжная, тип ПВУ-4 | 525,85 | 381,06 | 93,31 | 2,46 | 51,48 | 43,5 0,35 |
| 35-01-005-08 | Оборудование для содержания телят, тип ОСТ-50 | 1232,02 | 917,97 | 238,30 | 9,84 | 75,75 | 111 1,49 |
| 35-01-005-09 | Комплект оборудования для содержания телят в возрасте до 90 дней, тип КИТ-00.000 | 3127,65 | 2292,66 | 460,94 | 27,06 | 374,05 | 271 4,3 |

Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ СВИНЕЙ

Таблица 35-01-024. Раздатчики кормов

Измеритель: 1 компл.

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---------|-------|---------|-------------|
| 35-01-024-01 | Кормораздатчик с кормопроводом-дозатором и бункером-накопителем объемом 10 м ³ , тип КДС-2, длина кормопровода 88 м | 6082,32 | 3277,12 | 1783,80 | 73,80 | 1021,40 | 392 11,3 |
|--------------|--|---------|---------|---------|-------|---------|-------------|

Измеритель: 1 секция

ТЕРМ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. Масса оборудования, т |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------|-------|------------------------------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | расход неучтенных материалов | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | | всего | | в т.ч. оплата труда машинистов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 35-01-024-02 | При изменении длины кормопровода на промежуточную секцию (длиной 4 м) добавлять или исключать на каждую секцию | 141,70 | 86,94 | 43,60 | 2,34 | 11,16 | <u>10,4</u> 0,12 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-024-03 | Раздатчик кормов, длина линии раздачи 65,44 м, тип РКС-3000М | 5639,53 | 3797,46 | 1580,61 | 41,57 | 261,46 | <u>438</u> 5,93 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-024-04 | При изменении длины линии раздачи кормов типа РКС-3000М добавлять или исключать на каждый 1м | 95,24 | 43,44 | 50,23 | 2,34 | 1,57 | 5,01 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-024-05 | Раздатчик кормов, длина линии раздачи 65,44 м, тип РКС-3000М-П | 9863,62 | 6805,95 | 2661,56 | 60,39 | 396,11 | <u>785</u> 9,53 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-024-06 | При изменении длины линии раздачи кормов типа РКС-3000М-П добавлять или исключать на каждый 1 м | 137,95 | 79,42 | 55,82 | 2,34 | 2,71 | 9,16 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-024-07 | Раздатчик кормов автоматический, длина линии раздачи 88 м, тип РКА-1000 | 3864,89 | 2453,61 | 1012,41 | 25,46 | 398,87 | <u>283</u> 3,42 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-024-08 | При изменении длины линии раздачи кормов типа РКА-1000 добавлять или исключать на каждый 1 м | 66,54 | 19,85 | 43,81 | 2,34 | 2,88 | 2,29 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-024-09 | Раздатчик кормов автоматический, длина линии раздачи 88 м, тип РКА-2000 | 4608,97 | 3216,57 | 993,87 | 17,47 | 398,53 | <u>371</u> 3,32 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-024-10 | При изменении длины линии раздачи кормов типа РКА-2000 добавлять или исключать на каждый 1 м | 67,89 | 19,85 | 44,36 | 2,34 | 3,68 | 2,29 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-024-11 | Раздатчик кормов, тип КЭС-1,7 | 541,79 | 245,10 | 107,88 | 5,66 | 188,81 | <u>28,6</u> 0,8 |
| Таблица 35-01-025. Навозоуборочное оборудование | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 35-01-025-01 | Транспортер скребковый продольный, длина 96 м, тип ТС-1-01 | 2050,96 | 1257,15 | 589,88 | 17,47 | 203,93 | <u>145</u> 2,25 |
| Измеритель: 1 секция | | | | | | | |
| 35-01-025-02 | При изменении длины транспортера типа ТС-1-01 на промежуточную секцию длиной 22 м добавлять или исключать на каждую секцию | 153,53 | 109,24 | 42,11 | 2,46 | 2,18 | 12,6 |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 35-01-025-03 | Транспортер скребковый поперечный, длина 120 м, тип ТС-1-02 | 2289,23 | 1430,55 | 643,58 | 18,82 | 215,10 | <u>165</u> 2,45 |
| Измеритель: 1 секция | | | | | | | |

| 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 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 35-01-025-04 | При изменении длины транспортера типа ТС-1-02 на промежуточную секцию длиной 22 м добавлять или исключать на каждую секцию | 147,25 | 109,24 | 35,83 | 2,09 | 2,18 | 12,6 |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 35-01-025-05 | Навозопогрузчик ковшовый с цепной передачей, тип НПК-30 | 1732,03 | 1311,21 | 322,52 | 9,35 | 98,30 | 153 1,35 |
| 35-01-025-06 | Насос шнековый стационарный, тип НШ-50-1 | 1195,71 | 391,57 | 126,86 | 4,43 | 677,28 | 44,7 0,6 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-025-07 | Установка скреперная для уборки навоза, тип УС-12 | 1204,26 | 680,60 | 316,67 | 8,00 | 206,99 | 78,5 1,1 |
| Таблица 35-01-026. Кормушки | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Кормушка для сухих кормов: | | | | | | | |
| 35-01-026-01 | односторонняя на 5 мест, тип СМ-1 | 39,59 | 27,47 | 11,57 | 0,62 | 0,55 | 3,49 0,11 |
| 35-01-026-02 | двухсторонняя на 12 мест, тип АКТ | 59,48 | 18,02 | 41,10 | 2,34 | 0,36 | 2,29 0,18 |
| Измеритель: 100 шт. | | | | | | | |
| 35-01-026-03 | Кормушка унифицированная бункерная для поросят, тип КУБ-4 | 461,47 | 294,12 | 151,39 | 8,61 | 15,96 | 36 1,35 |
| Таблица 35-01-027. Автопоилки | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Автопоилка: | | | | | | | |
| 35-01-027-01 | групповая для свиней, тип АГС-24 | 182,45 | 94,75 | 85,80 | 4,55 | 1,90 | 11,2 0,72 |
| 35-01-027-02 | двухчашечная для свиней, тип ПАС-2А | 39,74 | 4,04 | 35,62 | 2,09 | 0,08 | 0,52 0,01 |
| 35-01-027-03 | самоочищающаяся, тип ПСС-1 | 45,80 | 8,00 | 35,88 | 2,09 | 1,92 | 1,03 0,006 |
| Измеритель: 100 шт. | | | | | | | |
| 35-01-027-04 | сосковая для свиней, тип ПБС-1 | 655,67 | 570,63 | 40,61 | 0,00 | 44,43 | 69 0,025 |
| 35-01-027-05 | бесчашечная сосковая для поросят-сосунков, тип ПБП-1 | 516,54 | 443,27 | 31,38 | 0,00 | 41,89 | 53,6 0,015 |
| Таблица 35-01-028. Станки | | | | | | | |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-028-01 | Станок для свиноматок, тип ССИ-2 | 404,97 | 262,26 | 86,68 | 4,06 | 56,03 | 31 0,55 |
| 35-01-028-02 | Оборудование станочное для 60 подсосных свиноматок, тип ОСМ-60-1 | 10839,34 | 6076,13 | 4061,86 | 109,96 | 701,35 | 709 15,7 |
| Измеритель: 1 блок | | | | | | | |
| 35-01-028-03 | Блок станков для свиней на откорме, тип ОСК 54.02.000 | 1432,57 | 819,28 | 329,21 | 11,07 | 284,08 | 98 1,745 |
| 35-01-028-04 | Блок станков для хряков, тип КПС-108.13.00.000 | 4255,91 | 1529,88 | 1553,43 | 43,05 | 1172,60 | 183 6,82 |
| Таблица 35-01-029. Разное оборудование | | | | | | | |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |

| 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 35-01-029-01 | Установка для приготовления искусственного молока из порошка, тип КПС 108.49.00.000 | 3327,20 | 1565,10 | 631,92 | 28,17 | 1130,18 | <u>185</u> 4 |

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 | 360,40 | 211,12 | 92,20 | 4,67 | 57,08 | <u>24,1</u> 0,7 |
| 35-01-050-02 | АПК-10А | 3775,56 | 821,69 | 2353,45 | 83,15 | 600,42 | <u>93,8</u> 3,3 |

Агрегат комбикормовый автоматизированный, тип:

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|----------|----------|--------|---------|----------------------|
| 35-01-050-03 | ОКЦ-30 | 8621,61 | 5673,00 | 1805,71 | 64,33 | 1142,90 | <u>610</u> 11,57 |
| 35-01-050-04 | ОКЦ-15 | 8444,55 | 4287,30 | 3392,45 | 147,48 | 764,80 | <u>461</u> 8,52 |
| 35-01-050-05 | Агрегат кормоприготовительный, тип ЗПК-4 | 533,51 | 309,69 | 122,62 | 6,40 | 101,20 | <u>33,3</u> 1,18 |
| 35-01-050-06 | Агрегат для приготовления заменителя молока, тип АЗМ-0,8 | 4439,27 | 339,84 | 2985,35 | 146,12 | 1114,08 | <u>37,1</u> 0,83 |
| 35-01-050-07 | Комплект оборудования кормоцеха, тип «Маяк-6» | 7151,94 | 5923,68 | 194,25 | 7,50 | 1034,01 | <u>656</u> 21,2 |
| 35-01-050-08 | Комплект оборудования для приготовления рассыпных кормосмесей, тип КОРК-15 | 7122,62 | 5468,52 | 702,61 | 32,23 | 951,49 | <u>597</u> 21,448 |
| 35-01-050-09 | Оборудование для гранулирования комбикормов, тип ОКГ-3 | 2054,48 | 1172,48 | 481,55 | 26,81 | 400,45 | <u>128</u> 4,65 |
| 35-01-050-10 | Агрегат для приготовления хлопьев из зерна, тип ПЗ-3 | 1302,70 | 738,65 | 445,59 | 17,47 | 118,46 | <u>81,8</u> 3,85 |
| 35-01-050-11 | Комплект оборудования кормоцеха для обработки пищевых отходов, тип КПО-150 | 26354,94 | 12795,51 | 10818,32 | 507,18 | 2741,11 | <u>1417</u> 62,97 |
| 35-01-050-12 | Оборудование цеха комбикормов, тип ОЦК-4-1 | 17512,14 | 12530,88 | 3258,94 | 81,80 | 1722,32 | <u>1368</u> 15,8 |
| 35-01-050-13 | Агрегат картофелезапарочный, тип АЗК-3 | 1671,03 | 942,70 | 470,20 | 21,40 | 258,13 | <u>95,9</u> 3 |

Таблица 35-01-051. Измельчители кормов

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|-----------------------------|---|---------|--------|---------|--------|--------|---------------------|
| 35-01-051-01 | Измельчитель кормов универсальный, тип «Волгарь-5» | 489,00 | 233,96 | 160,65 | 8,00 | 94,39 | <u>27,3</u> 1,1 |
| 35-01-051-02 | Измельчитель-камнеуловитель тип ИКМ-5 | 426,19 | 205,68 | 121,16 | 6,40 | 99,35 | <u>24</u> 0,95 |
| 35-01-051-03 | Дробилка кормов, тип КДУ-2.0-1 | 612,98 | 306,82 | 184,30 | 8,86 | 121,86 | <u>37,1</u> 1,29 |
| Дробилка зерна, тип: | | | | | | | |
| 35-01-051-04 | ДБ-5-1 | 495,96 | 216,67 | 159,64 | 7,87 | 119,65 | <u>26,2</u> 1,14 |
| 35-01-051-05 | Ф-1М | 419,69 | 180,29 | 125,67 | 4,92 | 113,73 | <u>21,8</u> 0,7 |
| 35-01-051-06 | Измельчитель кормов повышенной влажности, тип ИРТ-165 | 3703,60 | 467,07 | 3021,67 | 234,93 | 214,86 | <u>54,5</u> 4 |

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

Измеритель: 1 компл.

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | оплата труда рабочих | В том числе, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. |
|---|---|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | | | | 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 |
| Агрегат для приготовления витаминной муки, тип: | | | | | | | |
| 35-01-052-01 | АВМ-0,4 | 3255,99 | 1336,92 | 1222,06 | 62,98 | 697,01 | <u>156</u> 9,9 |
| 35-01-052-02 | АВМ-1,5 | 15094,94 | 8921,37 | 4226,04 | 184,99 | 1947,53 | <u>1041</u> 38,8 |
| 35-01-052-03 | АВМ-0,65P | 5931,70 | 2571,00 | 2120,48 | 104,55 | 1240,22 | <u>300</u> 15,24 |
| 35-01-052-04 | АВМ-3 | 44951,27 | 11732,33 | 30262,29 | 2887,94 | 2956,65 | <u>1369</u> 66 |
| Установка для гранулирования травяной муки, тип: | | | | | | | |
| 35-01-052-05 | ОГМ-0,8А | 2219,80 | 1268,36 | 672,24 | 24,11 | 279,20 | <u>148</u> 3,4 |
| 35-01-052-06 | ОГМ-1,5 | 4971,92 | 3076,63 | 1481,10 | 38,87 | 414,19 | <u>359</u> 5,4 |
| 35-01-052-07 | Агрегат для приготовления травяной муки, тип М804/0-1,5 | 19566,43 | 10369,70 | 6580,54 | 325,83 | 2616,19 | <u>1210</u> 40 |
| Оборудование для прессования кормов, тип: | | | | | | | |
| 35-01-052-08 | ОПК-2 | 12959,67 | 2368,80 | 9532,19 | 864,81 | 1058,68 | <u>280</u> 11,3 |
| 35-01-052-09 | ОПК-3 | 8643,04 | 4509,18 | 2703,68 | 120,66 | 1430,18 | <u>533</u> 17,35 |

Таблица 35-01-053. Смесители

Измеритель: 1 шт.

Смеситель-запарник кормов, тип:

| | | | | | | | |
|--------------|---|---------|--------|--------|-------|--------|---------------------|
| 35-01-053-01 | С-2 | 1068,06 | 626,89 | 396,17 | 20,05 | 45,00 | <u>74,1</u> 3 |
| 35-01-053-02 | С-12 | 1640,44 | 862,92 | 712,17 | 37,52 | 65,35 | <u>102</u> 6,1 |
| 35-01-053-03 | Агрегат для приготовления кормовых смесей, тип АПС-6 | 1597,54 | 869,44 | 659,65 | 34,81 | 68,45 | <u>104</u> 5,4 |
| 35-01-053-04 | Котел-парообразователь, тип КВ-300М | 1336,16 | 820,81 | 340,82 | 9,96 | 174,53 | <u>93,7</u> 1,53 |
| 35-01-053-05 | Парообразователь, тип Д721А | 757,55 | 381,94 | 249,10 | 12,79 | 126,51 | <u>43,6</u> 1,87 |
| 35-01-053-06 | Оборудование с пультом управления, тип ПНГ-2 | 575,64 | 391,57 | 103,85 | 2,34 | 80,22 | <u>44,7</u> 0,2 |
| 35-01-053-07 | Установка для смешивания мелассы с карбамидом, тип СМ-1,7 | 1017,85 | 635,04 | 248,05 | 12,92 | 134,76 | <u>74,1</u> 1,88 |

Измеритель: 1 компл.

Оборудование для накопления кормов, тип:

| | | | | | | | |
|--------------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------------------|
| 35-01-053-08 | ОНК-1,5 | 3334,81 | 1479,72 | 1212,26 | 59,04 | 642,83 | <u>177</u> 8,6 |
| 35-01-053-09 | ОНК-3 | 4697,01 | 1855,92 | 2269,32 | 115,25 | 571,77 | <u>222</u> 17,1 |

Таблица 35-01-054. Транспортёры, питатели, элеваторы

Измеритель: 1 шт.

| | | | | | | | |
|--|--|---------|---------|---------|-------|--------|---------------------|
| 35-01-054-01 | Транспортер скребковый, тип ТС-40М | 334,74 | 210,24 | 73,72 | 3,81 | 50,78 | <u>24</u> 0,44 |
| Транспортер для корнеплодов, тип: | | | | | | | |
| 35-01-054-02 | ТК-3 | 322,95 | 200,64 | 69,53 | 3,57 | 52,78 | <u>24</u> 0,49 |
| 35-01-054-03 | ТК-5 | 750,56 | 496,69 | 173,01 | 6,27 | 80,86 | <u>56,7</u> 0,94 |
| 35-01-054-04 | Питатель концентрированных кормов, тип ПК-6 | 409,69 | 283,51 | 91,80 | 4,06 | 34,38 | <u>32,7</u> 0,62 |
| 35-01-054-05 | Питатель-дозатор кормов, тип КППГ-10.46.15.000 | 3418,36 | 1673,31 | 1087,06 | 45,63 | 657,99 | <u>193</u> 6,621 |

| 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 | | | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов |
| | | | 5 | | | | |
| 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 выращивания 10 тыс. цыплят (бройлеров), рабочая длина 80 м, тип ЦБК-10В | 9011,67 | 6759,54 | 1429,98 | 46,99 | 822,15 | <u>799</u> 6,3 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-070-02 | При изменении рабочей длины оборудования типа ЦБК-10В добавлять или исключать на каждый 1 м | 81,85 | 76,14 | 4,19 | 0,25 | 1,52 | 9 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-070-03 | Комплект оборудования для выращивания 20 тыс. цыплят (бройлеров), рабочая длина 89 м, тип ЦБК-20В | 15653,25 | 12207,78 | 2044,57 | 52,28 | 1400,90 | <u>1443</u> 7,87 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-070-04 | При изменении рабочей длины оборудования типа ЦБК-20В добавлять или исключать на каждый 1 м | 127,10 | 118,44 | 6,29 | 0,37 | 2,37 | 14 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| Комплект оборудования для содержания кур-несушек, тип: | | | | | | | |
| 35-01-070-05 | КМК-4 (в зданиях 12x84 м) | 11704,20 | 7715,52 | 2344,08 | 85,85 | 1644,60 | <u>912</u> 13,07 |
| 35-01-070-06 | КМК-7 (в зданиях 18x96 м) | 17785,51 | 12106,26 | 3632,11 | 134,07 | 2047,14 | <u>1431</u> 21,6 |
| Комплект оборудования для выращивания ремонтного молодняка кур, тип: | | | | | | | |
| 35-01-070-07 | КРМ-11 (в зданиях 18x96 м) | 9512,28 | 6548,04 | 1528,39 | 40,22 | 1435,85 | <u>774</u> 6,1 |
| 35-01-070-08 | КРМ-18,5 | 12872,11 | 8722,26 | 2872,52 | 61,62 | 1277,33 | <u>1031</u> 8,99 |
| 35-01-070-09 | Комплект оборудования для содержания маточного стада индеек, тип ИВС-1.8А, рабочая длина 90 м | 10678,11 | 7377,12 | 2664,46 | 143,42 | 636,53 | <u>872</u> 19,8 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-070-10 | При изменении рабочей длины оборудования типа ИВС-1.8А добавлять или исключать на каждый 1 м | 151,98 | 73,77 | 52,40 | 1,48 | 25,81 | 8,72 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-070-11 | Комплект оборудования для выращивания индюшат на 4500 голов, тип ИМС-4,5В, рабочая длина 90 м | 7600,32 | 6082,74 | 990,83 | 41,57 | 526,75 | <u>719</u> 5 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-070-12 | При изменении рабочей длины оборудования типа ИМС-4,5В добавлять или исключать на каждый 1 м | 75,09 | 42,30 | 11,02 | 0,37 | 21,77 | 5 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-070-13 | Комплект оборудования для выращивания ремонтного молодняка индеек, тип ИРС-2.3В, рабочая длина 90 м | 6086,12 | 5059,08 | 722,90 | 28,17 | 304,14 | <u>598</u> 4 |

| 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-070-14 | При изменении рабочей длины оборудования типа ИРС-2.3В добавлять или исключать на каждый 1 м | 130,24 | 64,55 | 60,91 | 0,25 | 4,78 | 7,63 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| Комплект оборудования, для: | | | | | | | |
| 35-01-070-15 | выращивания ремонтного молодняка уток, тип КРУ-3.5 | 7128,13 | 4390,74 | 1810,44 | 56,33 | 926,95 | <u>519</u> 8,29 |
| 35-01-070-16 | содержания маточного стада уток, тип КНУ-3 | 8679,00 | 5752,80 | 1981,34 | 68,39 | 944,86 | <u>680</u> 10,1 |
| 35-01-070-17 | выращивания утят на мясо, тип КМУ-10 | 8481,95 | 5871,24 | 1944,09 | 56,33 | 666,62 | <u>694</u> 8,3 |
| 35-01-070-18 | выращивания 30 тыс. цыплят (бройлеров) в зданиях 18x96 м, тип ЦБК-30 | 19718,08 | 15456,42 | 2833,04 | 77,74 | 1428,62 | <u>1827</u> 11,7 |
| Таблица 35-01-071. Узлы оборудования для напольного содержания птиц | | | | | | | |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-071-01 | Автопоилка чашечная, тип П-4А | 56,17 | 9,43 | 35,62 | 2,09 | 11,12 | <u>1,1</u> 0,01 |
| 35-01-071-02 | Брудер пожаробезопасный электрический, тип БП-1А | 162,82 | 118,71 | 41,62 | 2,34 | 2,49 | <u>14,2</u> 0,475 |
| 35-01-071-03 | Транспортер универсальный и унифицированный, длина 16,65 м, тип ТУУ-2 | 755,45 | 635,04 | 83,51 | 3,20 | 36,90 | <u>74,1</u> 0,425 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-071-04 | При изменении длины транспортера типа ТТУ-2 добавлять или исключать на каждый 1 м | 48,33 | 40,19 | 7,32 | 0,25 | 0,82 | 4,69 |
| Таблица 35-01-072. Батареи клеточные | | | | | | | |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-072-01 | Комплект оборудования для выращивания молодняка кур от 1 до 140 дней в одноярусных клеточных батареях, тип БГО-140-6 | 37544,91 | 29544,24 | 6189,22 | 144,77 | 1811,45 | <u>3534</u> 22,75 |
| Измеритель: 1 батарея | | | | | | | |
| 35-01-072-02 | Батарея каскадная 3-ступенчатая, тип БКМ-3, длина 87,5 м | 11710,15 | 7983,80 | 3186,64 | 53,63 | 539,71 | <u>955</u> 7,73 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-072-03 | Комплект оборудования для содержания кур-несушек в одноярусных горизонтальных механизированных клеточных батареях, тип ОБН-1 (на 4 батареи), рабочая длина 85,4 м | 29882,29 | 26753,04 | 2011,39 | 118,08 | 1117,86 | <u>3054</u> 18,9 |
| Измеритель: 1 секция | | | | | | | |
| 35-01-072-04 | При изменении рабочей длины батареи типа ОБН-1 (на 4 батареи) на промежуточную секцию длиной 2,44 м добавлять или исключать на каждую секцию | 817,90 | 728,45 | 62,86 | 3,69 | 26,59 | <u>85</u> 0,52 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-072-05 | Комплект оборудования для содержания кур-несушек в одноярусных горизонтальных механизированных клеточных батареях, тип ОБН-1 (на 6 батарей), рабочая длина 85,4 м | 42107,85 | 37787,20 | 2744,71 | 161,13 | 1575,94 | <u>4520</u> 25,8 |

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. Масса оборудования, т |
|--|--|----------------------|----------------------|--------------------------------|------------------------------|-----------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Измеритель: 1 секция | | | | | | | |
| 35-01-072-06 | При изменении рабочей длины батареи типа ОБН-1 (на 6 батарей) на промежуточную секцию длиной 2,44 м добавлять или исключать на каждую секцию | 1190,24 | 1061,72 | 83,81 | 4,92 | 44,71 | <u>127</u> 0,74 |
| Измеритель: 1 батарея | | | | | | | |
| 35-01-072-07 | Батарея клеточная, трехступенчатая каскадная для содержания кур-несушек тип БКН-3, рабочая длина 92,9 м | 12766,68 | 8801,39 | 3071,69 | 57,69 | 893,60 | <u>1027</u> 8,4 |
| Измеритель: 1 секция | | | | | | | |
| 35-01-072-08 | При изменении рабочей длины батареи на промежуточную секцию длиной 1,8 м добавлять или исключать на каждую секцию | 151,81 | 70,10 | 71,82 | 2,34 | 9,89 | <u>8,18</u> 0,16 |
| Измеритель: 1 батарея | | | | | | | |
| 35-01-072-09 | Батарея клеточная двухъярусная для выращивания молодняка кур-несушек, тип 2Б-3, рабочая длина 62,3 м | 7369,68 | 4982,56 | 2068,98 | 49,57 | 318,14 | <u>596</u> 7,3 |
| Измеритель: 1 секция | | | | | | | |
| 35-01-072-10 | При изменении рабочей длины батареи на промежуточную секцию длиной 1,04 м добавлять или исключать на каждую секцию | 120,48 | 59,27 | 58,23 | 2,34 | 2,98 | <u>7,09</u> 0,12 |
| Измеритель: 1 батарея | | | | | | | |
| 35-01-072-11 | Батарея клеточная механизированная для беспересадочного выращивания молодняка кур, тип КБУ-3, рабочая длина 38,6 м | 5600,42 | 3163,44 | 1241,27 | 34,81 | 1195,71 | <u>392</u> 5,07 |
| Измеритель: 1 секция | | | | | | | |
| 35-01-072-12 | При изменении рабочей длины батареи на промежуточную секцию длиной 1,8 м добавлять или исключать на каждую секцию | 167,13 | 57,22 | 56,08 | 1,60 | 53,83 | <u>7,09</u> 0,24 |
| Измеритель: 1 батарея | | | | | | | |
| 35-01-072-13 | Батарея клеточная механизированная двухъярусная длина 81,2 м, тип КБР-2 | 6243,58 | 3978,51 | 1637,87 | 53,63 | 627,20 | <u>493</u> 7,898 |
| Таблица 35-01-073. Вспомогательное оборудование клеточных батарей | | | | | | | |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-073-01 | Бункер-хранилище, тип БСК-10 | 2157,49 | 457,57 | 1578,45 | 151,54 | 121,47 | <u>56,7</u> 0,75 |
| 35-01-073-02 | Бункер для хранения кормов, тип БСК-25 | 3812,70 | 843,54 | 2837,61 | 272,20 | 131,55 | <u>102</u> 1,25 |
| 35-01-073-03 | Бункер вентилируемый, тип БВ-25 | 2581,75 | 464,82 | 1906,62 | 172,94 | 210,31 | <u>55,6</u> 2,36 |
| Таблица 35-01-074. Инкубаторы | | | | | | | |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Инкубатор: | | | | | | | |
| 35-01-074-01 | «Универсал-55» | 3916,47 | 2671,80 | 944,23 | 20,05 | 300,44 | <u>305</u> 3,8 |
| 35-01-074-02 | тип ЦКП-90 «Кавказ» | 7119,93 | 5013,96 | 1977,07 | 54,98 | 128,90 | <u>564</u> 10,5 |

| 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 | | | расход неучтенных материалов |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | всего | в т.ч. оплата труда машинистов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Таблица 35-01-075. Разное оборудование

Измеритель: 1 компл.

| | | | | | | | |
|-------------------|---|---------|---------|--------|-------|--------|---------------------|
| 35-01-075-01 | Линия для обработки яиц, тип ЛОЯ-7.2 | 1283,30 | 861,08 | 207,20 | 8,98 | 215,02 | <u>103</u> 1,4 |
| 35-01-075-02 | Комплект вентиляционного оборудования, тип «Климат-2» | 2257,00 | 1496,44 | 684,39 | 30,87 | 76,17 | <u>179</u> 4,43 |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 35-01-075-03 | Машина яйцесортировочная, тип ЯС-1 | 703,75 | 137,12 | 509,04 | 60,48 | 57,59 | <u>16</u> 0,16 |
| 35-01-075-04 | Стол-овоскоп, тип СМУ-4 | 473,78 | 53,11 | 364,81 | 43,34 | 55,86 | <u>6,5</u> 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 | 1953,91 | 1225,51 | 472,04 | 17,84 | 256,36 | <u>143</u> 2,6 |
| 35-01-090-02 | КТО-48 | 2901,79 | 1585,45 | 986,80 | 42,93 | 329,54 | <u>185</u> 5,63 |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| Агрегат: | | | | | | | |
| 35-01-090-03 | электростригальный, тип ЭСА-12-Г | 194,61 | 134,03 | 46,44 | 2,46 | 14,14 | <u>15,3</u> 0,24 |
| 35-01-090-04 | для стрижки овец, тип АСТ-36 | 941,01 | 649,12 | 217,96 | 9,84 | 73,93 | <u>74,1</u> 0,99 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-090-05 | Цех выносной стригальный, тип ВСЦ-24/200 | 6510,62 | 3355,08 | 2414,20 | 103,20 | 741,34 | <u>383</u> 15 |

Таблица 35-01-091. Групповые поилки для овец

Измеритель: 1 шт.

Автопоилка, тип:

| | | | | | | | |
|--------------|--------|--------|-------|-------|------|------|----------------------|
| 35-01-091-01 | АО-3 | 111,61 | 84,44 | 25,48 | 2,22 | 1,69 | <u>10,1</u> 1,4 |
| 35-01-091-02 | ГАО-4А | 9,38 | 8,00 | 0,00 | 0,00 | 1,38 | <u>1,03</u> 0,007 |

Таблица 35-01-092. Оборудование для мойки овец

Измеритель: 1 компл.

| | | | | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|---------|---------|--------|-------|--------|--------------------|
| 35-01-092-01 | Установка для купания овец, тип КУП-1 | 1500,57 | 1077,48 | 255,38 | 14,76 | 167,71 | <u>123</u> 2,34 |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 35-01-092-02 | Ванна осевая купочная, тип ОКВ | 4310,55 | 3328,80 | 728,62 | 38,13 | 253,13 | <u>380</u> 6,1 |

Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ ВОДОПОДЪЕМНОЕ
Таблица 35-01-100. Оборудование водоподъемное

Измеритель: 1 компл.

| | | | | | | | |
|--------------|--|--------|--------|-------|------|-------|---------------------|
| 35-01-100-01 | Установка водоподъемная автоматическая, тип ВУ-10-30 | 367,56 | 286,45 | 69,91 | 4,06 | 11,20 | <u>32,7</u> 0,58 |
|--------------|--|--------|--------|-------|------|-------|---------------------|

| Номера расценок | Наименование и характеристика строительных работ и конструкций | Прямые затраты, руб. | В том числе, руб. | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч. Масса оборудования, т |
|-----------------------------|---|----------------------|----------------------|--------------------------------|------------------------------|-----------|---|
| | | | оплата труда рабочих | эксплуатация машин | | материалы | |
| Коды неучтенных материалов | Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения | | | в т.ч. оплата труда машинистов | расход неучтенных материалов | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Измеритель: 1 шт. | | | | | | | |
| 35-01-100-02 | Водоподъемник дифрагменный пастбищный, тип ВДП-50 | 451,20 | 296,09 | 94,49 | 5,54 | 60,62 | <u>33,8</u> 0,87 |
| 35-01-100-03 | Башня водонапорная стальная, тип БР-15У | 1664,35 | 465,58 | 1090,26 | 87,21 | 108,51 | <u>53,7</u> 3,16 |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-01-100-04 | Установка для водоснабжения с гидроаккумулятором, тип ВУ-6.3-85 | 1431,83 | 274,24 | 831,43 | 98,78 | 326,16 | <u>32</u> 0,72 |

Раздел 7. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРОЛИКОВ

Таблица 35-01-105. Батареи клеточные

Измеритель: 1 компл.

| | | | | | | | |
|------------------------|--|----------|----------|---------|--------|---------|-------------------|
| 35-01-105-01 | Оборудование кролеферм, рабочая длина 86,3 м, тип ОКФ-1 | 21198,19 | 16668,65 | 3198,77 | 226,57 | 1330,77 | <u>1945</u> 11 |
| Измеритель: 1 м | | | | | | | |
| 35-01-105-02 | При изменении рабочей длины оборудования добавлять или исключать на каждый 1 м | 1259,02 | 147,40 | 14,67 | 0,86 | 1096,95 | 17,2 |

ОТДЕЛ 02. 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 «Волжанка», ширина захвата 792 м, количество секций 60 шт. | 5254,37 | 1516,89 | 1996,23 | 186,06 | 1741,25 | <u>177</u> 5,56 |
|--------------|--|---------|---------|---------|--------|---------|--------------------|

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

Измеритель: 1 секция

| | | | | | | | |
|--------------|---------------------------------------|-------|-------|-------|------|------|---------------------|
| 35-02-002-01 | Секция машины дождевальной «Волжанка» | 50,01 | 22,97 | 23,06 | 2,04 | 3,98 | <u>2,68</u> 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», ширина захвата 572 м, количество тележек 16 шт. | 19458,77 | 3136,08 | 14667,55 | 922,33 | 1655,14 | <u>358</u> 15 |
|--------------|---|----------|---------|----------|--------|---------|------------------|

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

Измеритель: 1 тележка

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------------|---------|--------|--------|-------|-------|--------------------|
| 35-02-014-01 | Тележка машины дождевальной «Фрегат» | 1175,58 | 179,58 | 983,41 | 69,78 | 12,59 | <u>20,5</u> 0,8 |
|--------------|--------------------------------------|---------|--------|--------|-------|-------|--------------------|

| 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 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 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 МА, ширина захвата 120 м | 3706,10 | 861,08 | 2189,31 | 250,52 | 655,71 | <u>103</u> 4,24 |
| Таблица 35-02-026. Комплекты ирригационного оборудования КИ-50 «Радуга» | | | | | | | |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-02-026-01 | Комплект оборудования КИ-50 «Радуга» | 2516,21 | 1622,07 | 183,88 | 26,72 | 710,26 | <u>201</u> 9,4 |
| Таблица 35-02-027. Шлейфы дождевальные ШД-25/300 | | | | | | | |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-02-027-01 | Шлейф дождевальный ШД-25/300 | 448,73 | 301,01 | 27,62 | 4,01 | 120,10 | <u>373</u> 12 |
| Таблица 35-02-028. Поливальщики передвижные агрегатные ППА-165 У | | | | | | | |
| Измеритель: 1 компл. | | | | | | | |
| 35-02-028-01 | Поливальщик передвижной агрегатный ППА-165 У | 250,14 | 37,97 | 50,51 | 7,00 | 161,66 | <u>443</u> 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 (РТШ-180) | 707,60 | 240,77 | 31,98 | 4,65 | 434,85 | <u>288</u> 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 унифицированный АВЭУ-6-4м, диаметр колеса 6 м | 5047,47 | 994,12 | 2189,97 | 237,39 | 1863,38 | <u>116</u> 1,3 |

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

СОДЕРЖАНИЕ:

| | |
|---|----|
| Часть 35. Оборудование сельскохозяйственных производств | 3 |
| ОТДЕЛ 01. 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 | 6 |
| Таблица 35-01-024. Раздатчики кормов | 6 |
| Таблица 35-01-025. Навозоуборочное оборудование | 7 |
| Таблица 35-01-026. Кормушки | 8 |
| Таблица 35-01-027. Автопоилки | 8 |
| Таблица 35-01-028. Станки | 8 |
| Таблица 35-01-029. Разное оборудование | 8 |
| Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ КОРМОЦЕХОВ | 9 |
| Таблица 35-01-050. Оборудование для приготовления кормов | 9 |
| Таблица 35-01-051. Измельчители кормов | 9 |
| Таблица 35-01-052. Оборудование для приготовления и гранулирования травяной муки | 9 |
| Таблица 35-01-053. Смесители | 10 |
| Таблица 35-01-054. Транспортеры, питатели, элеваторы | 10 |
| 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 | 12 |
| Таблица 35-01-073. Вспомогательное оборудование клеточных батарей | 13 |
| Таблица 35-01-074. Инкубаторы | 13 |
| 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 | 14 |
| Таблица 35-01-092. Оборудование для мойки овец | 14 |
| Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ ВОДОПОДЪЕМНОЕ | 14 |
| Таблица 35-01-100. Оборудование водоподъемное | 14 |
| Раздел 7. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРОЛИКОВ | 15 |
| Таблица 35-01-105. Батареи клеточные | 15 |
| ОТДЕЛ 02. МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ И ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ | 15 |
| Раздел 1. ДОЖДЕВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ФРОНТАЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ | 15 |
| Таблица 35-02-001. Машины дождевальные фронтального действия «Волжанка» (широкозахватные колесные дождевальные трубопроводы) | 15 |
| Таблица 35-02-002. Секции машины дождевальной «Волжанка» | 15 |
| Раздел 2. ДОЖДЕВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ КРУГОВОГО ДЕЙСТВИЯ | 15 |
| Таблица 35-02-013. Машины дождевальные кругового действия «Фрегат» (колесные, многоопорные, самодвижущиеся) | 15 |
| Таблица 35-02-014. Тележки машины дождевальной «Фрегат» | 15 |
| 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 | 16 |
| Раздел 4. МЕЛИОРАТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ | 16 |
| Таблица 35-02-040. Трубопроводы из труб стальных спиральношовных быстроразборных РТ-180 (РТШ-180) | 16 |
| Таблица 35-02-041. Агрегаты ветроэлектрические, унифицированные АВЭУ-6-4 м, диаметр колеса 6 м | 16 |