

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРм 81-03-35-2001

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА
МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ТЕРм-2001

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 35

**ОБОРУДОВАНИЕ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ПРОИЗВОДСТВ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Самара 2014

ТЕРРИОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРм 81-03-35-2001

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 35

**ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ПРОИЗВОДСТВ**

Издание официальное

Самара 2014

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

III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ТЕРм-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	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса обору- 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	4306,75	3071,93	928,46	40,17	306,36	<u>277</u> 4
35-01-001-02	«Елочка» на 16 мест, тип УДЕ-8А	5586,93	4147,66	1104,59	40,17	334,68	<u>374</u> 3,98
Установка для доения коров в центральный молокопровод, тип:							
35-01-001-03	«Молокопровод-100»	5041,48	3762,05	888,13	30,52	391,30	<u>335</u> 2,7
35-01-001-04	«Молокопровод-200»	10210,49	7759,93	1715,51	51,57	735,05	<u>691</u> 4,78
35-01-001-05	фирмы «Импульс»	6239,31	4851,36	978,73	34,38	409,22	<u>432</u> 3,28
35-01-001-06	Агрегат для доения коров в переносные ведра, тип ДАС-2В	2893,03	2302,15	362,09	9,65	228,79	<u>205</u> 0,73
35-01-001-07	Установка универсальная доильная, тип УДС-3Б (передвижная)	1424,82	991,87	410,53	19,12	22,42	<u>86,1</u> 2
Измеритель: 1 м							
35-01-001-08	Молокопровод из стеклянных труб диаметром 40 мм для дополнительных участков доильных установок	58,50	13,45	37,61	2,98	7,44	<u>1,1</u> 0,0025
35-01-001-09	Вакуумпровод из стальных труб диаметром 25 мм для дополнительных участков доильных установок	57,31	13,45	37,61	2,98	6,25	<u>1,1</u> 0,0028
Измеритель: 1 компл.							
Агрегат доильный с молокопроводом, тип:							
35-01-001-10	АДМ-8-100	5173,09	4252,38	613,52	17,19	307,19	<u>374</u> 1,73
35-01-001-11	АДМ-8-200	10334,73	8538,87	1186,71	30,52	609,15	<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	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса обору- дования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-001-12	Агрегат доильный, тип АД-100Б	2501,80	1978,38	306,38	7,72	217,04	174 0,72
Установка доильная автоматизированная:							
35-01-001-13	«Елочка» на 16 мест, тип УДА-16	9736,33	7960,32	1153,87	40,17	622,14	691 4,19
35-01-001-14	«Тандем» на 8 мест, тип УДА-8	9488,35	7948,80	1153,87	40,17	385,68	690 4,105

Таблица 35-01-002. Транспортеры и погрузчики

Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-01	Транспортер-раздатчик кормов длиной 77,5 м с деревянными кормушками, тип ТВК-80А	3866,60	2694,87	923,96	38,24	247,77	243 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	44,52	33,82	10,02	0,35	0,68	3,05
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-03	Транспортер-раздатчик кормов длиной 77,5 м без деревянных кормушек, тип ТВК-80А	2129,90	1530,42	375,00	13,33	224,48	138 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	23,20	19,30	3,51	0,18	0,39	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	2698,55	2129,28	517,07	21,05	52,20	192 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	35,00	25,40	6,83	0,35	2,77	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	1148,45	846,17	273,53	15,26	28,75	76,3 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	60,22	37,48	21,66	1,23	1,08	3,38
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-09	Кормораздатчик стационарный внутри кормушек длиной 75 м, тип ТВК-80Б	3209,13	2295,63	638,21	30,52	275,29	207 3,1

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 м							
35-01-002-10	При изменении длины кормораздатчика типа ТВК-80Б добавлять или исключать на каждый 1 м	34,67	25,40	6,50	0,35	2,77	2,29
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-11	Раздатчик кормов стационарный, тип РК-50	4873,75	3308,67	1334,89	68,76	230,19	291,7,1

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	2565,86	1751,04	440,44	17,19	374,38	152,1,5
Измеритель: 1 м							
35-01-003-02	При изменении длины транспортера типа ТШ-30А добавлять или исключать на каждый 1 м	12,73	12,10	0,39	0,00	0,24	1,05
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-03	Транспортер скребковый, длина цепи горизонтального 170 м, наклонного 13,2 м, тип ТСН-3Б	3919,12	2967,57	541,40	22,98	410,15	261,2,14
Измеритель: 1 м							
35-01-003-04	При изменении длины цепи транспортера типа ТСН-3Б добавлять или исключать на каждый 1 м	13,14	11,94	0,96	0,00	0,24	1,05
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-05	Транспортер скребковый, длина цепи 170 м, ТСН-2Б	4053,54	3115,38	640,15	28,59	298,01	274,2,73
Измеритель: 1 м							
35-01-003-06	При изменении длины цепи транспортера типа ТСН-2Б добавлять или исключать на каждый 1 м	15,53	12,96	2,31	0,18	0,26	1,14
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-07	Транспортер скребковый, длина цепи горизонтального 50 м, наклонного 13,04 м, тип ТСН-160А	2447,03	1989,75	307,84	11,40	149,44	175,1,21
Измеритель: 1 м							
35-01-003-08	При изменении длины транспортера типа ТСН-160А добавлять или исключать на каждый 1 м	18,38	12,96	3,58	0,18	1,84	1,14
Измеритель: 1 шт.							
35-01-003-09	Вагонетка для навоза электрифицированная, тип ВНЭ-1-Б	1821,13	1063,53	554,48	17,19	203,12	95,9,1,71
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-10	Установка скреперная для уборки навоза, тип УСН-8	2166,01	1663,50	296,72	13,33	205,79	150,1,3
35-01-003-11	Скрепер цепной при длине цепи 170 м, тип УС-15	2623,08	1671,39	621,88	24,91	329,81	147,2,5
Измеритель: 1 м							
35-01-003-12	При изменении длины цепи скрепера типа УС-15 добавлять или исключать на каждый 1 м	16,02	12,96	2,79	0,18	0,27	1,14

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса обору- 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	6670,94	4275,12	1471,12	86,12	924,70	<u>376</u> <u>8,86</u>
35-01-003-14	4	11730,80	7742,97	2531,65	145,23	1456,18	<u>681</u> <u>15</u>
35-01-003-15	6	16515,79	10926,57	3645,99	210,30	1943,23	<u>961</u> <u>21</u>
35-01-003-16	Установка для транспортировки навоза по трубопроводу, тип УТН-10	1975,14	526,69	1217,91	135,76	230,54	<u>46,9</u> <u>1,41</u>
35-01-003-17	Установка для выгрузки и загрузки навоза, тип УВН-800	3808,46	979,26	2563,13	296,43	266,07	<u>87,2</u> <u>3,385</u>
35-01-003-18	Установка скреперная для уборки навоза, тип УС-250	3125,56	1313,91	1535,91	137,69	275,74	<u>117</u> <u>3,3</u>

Таблица 35-01-004. Танки-охладители молока

Измеритель: 1 шт.

Танк - охладитель молока, тип:

35-01-004-01	ТОВ-1	635,40	459,13	124,48	7,72	51,79	<u>41,4</u> <u>0,61</u>
35-01-004-02	ТО-2	650,94	434,73	155,91	9,65	60,30	<u>39,2</u> <u>0,81</u>
35-01-004-03	ТОМ-2А	1164,59	665,40	254,49	19,12	244,70	<u>60</u> <u>1,94</u>

Резервуар-охладитель молока, тип:

35-01-004-04	РПО-2,5	485,72	272,88	107,59	6,84	105,25	<u>24</u> <u>0,68</u>
35-01-004-05	РПО-1,6	365,61	222,85	75,73	4,91	67,03	<u>19,6</u> <u>0,48</u>
35-01-004-06	МКА-2000Л	528,78	321,77	97,48	6,14	109,53	<u>28,3</u> <u>0,61</u>

Таблица 35-01-005. Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

35-01-005-01	Очиститель-охладитель молока, тип ОМ-1	549,84	432,94	64,40	3,33	52,50	<u>35,4</u> <u>0,2</u>
35-01-005-02	Электроизгородь тип ЭК-1М	220,78	215,24	0,90	0,13	4,64	<u>17,4</u> <u>0,09</u>

Установка водоохлаждающая, тип:

35-01-005-03	AB-30	2323,28	754,57	1482,78	205,13	85,93	<u>61</u> <u>1,2</u>
35-01-005-04	УВ-10	1543,06	525,73	955,00	138,15	62,33	<u>42,5</u> <u>0,58</u>
35-01-005-05	Отделитель механических включений для очистки жидкого навоза, тип ОМВ-200	551,28	325,96	127,25	8,07	98,07	<u>27,3</u> <u>0,8</u>

Измеритель: 1 компл.

35-01-005-06	Оборудование стойловое для коров, тип ОСК-25А	1503,74	889,66	339,51	7,02	274,57	<u>76,3</u> <u>0,73</u>
35-01-005-07	Установка приточно-вытяжная, тип ПВУ-4	706,85	544,19	104,33	3,51	58,33	<u>43,5</u> <u>0,35</u>
35-01-005-08	Оборудование для содержания телят, тип ОСТ-50	1654,45	1309,80	259,06	14,03	85,59	<u>111</u> <u>1,49</u>
35-01-005-09	Комплект оборудования для содержания телят в возрасте до 90 дней, тип КИТ-00.000	4164,53	3273,68	486,68	38,59	404,17	<u>271</u> <u>4,3</u>

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

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	8033,92	4680,48	1879,19	105,24	1474,25	<u>392</u> 11,3
--------------	--	---------	---------	---------	--------	---------	--------------------

Измеритель: 1 секция

35-01-024-02	При изменении длины кормопровода на промежуточную секцию (длиной 4 м) добавлять или исключать на каждую секцию	186,54	124,18	46,01	3,33	16,35	<u>10,4</u> 0,12
--------------	--	--------	--------	-------	------	-------	---------------------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-03	Раздатчик кормов, длина линии раздачи 65,44 м, тип РКС-3000М	7433,96	5418,06	1661,88	59,29	354,02	<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 1 м	117,33	61,97	52,95	3,33	2,41	5,01
--------------	---	--------	-------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-05	Раздатчик кормов, длина линии раздачи 65,44 м, тип РКС-3000М-П	13047,10	9710,45	2797,10	86,12	539,55	<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	176,26	113,31	58,81	3,33	4,14	9,16
--------------	---	--------	--------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-07	Раздатчик кормов автоматический, длина линии раздачи 88 м, тип РКА-1000	5131,12	3500,71	1064,31	36,31	566,10	<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	78,77	28,33	46,23	3,33	4,21	2,29
--------------	--	-------	-------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-09	Раздатчик кормов автоматический, длина линии раздачи 88 м, тип РКА-2000	6070,89	4589,27	1043,78	24,91	437,84	<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	79,09	28,33	46,80	3,33	3,96	2,29
--------------	--	-------	-------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-11	Раздатчик кормов, тип КЭС-1,7	725,61	349,78	115,12	8,07	260,71	<u>28,6</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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 35-01-025. Навозоуборочное оборудование

Измеритель: 1 шт.

35-01-025-01	Транспортер скребковый продольный, длина 96 м, тип ТС-1-01	2633,03	1793,65	618,86	24,91	220,52	<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	203,44	155,86	44,46	3,51	3,12	12,6
--------------	--	--------	--------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 шт.

35-01-025-03	Транспортер скребковый поперечный, длина 120 м, тип ТС-1-02	2949,57	2041,05	675,18	26,84	233,34	<u>165</u> 2,45
--------------	---	---------	---------	--------	-------	--------	--------------------

Измеритель: 1 секция

35-01-025-04	При изменении длины транспортера типа ТС-1-02 на промежуточную секцию длиной 22 м добавлять или исключать на каждую секцию	196,80	155,86	37,82	2,98	3,12	12,6
--------------	--	--------	--------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 шт.

35-01-025-05	Навозопогрузчик ковшовый с цепной передачей, тип НПК-30	2280,96	1871,19	296,72	13,33	113,05	<u>153</u> 1,35
--------------	---	---------	---------	--------	-------	--------	--------------------

35-01-025-06	Насос шnekовый стационарный, тип НШ-50-1	1587,64	559,20	139,36	6,31	889,08	<u>44,7</u> 0,6
--------------	--	---------	--------	--------	------	--------	--------------------

Измеритель: 1 компл.

35-01-025-07	Установка скреперная для уборки навоза, тип УС-12	1521,53	971,05	325,86	11,40	224,62	<u>78,5</u> 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	52,83	39,19	12,86	0,88	0,78	<u>3,49</u> 0,11
35-01-026-02	двуухсторонняя на 12 мест, тип АКТ	70,39	25,72	44,16	3,33	0,51	<u>2,29</u> 0,18

Измеритель: 100 шт.

35-01-026-03	Кормушка унифицированная бункерная для поросят, тип КУБ-4	601,18	419,76	159,83	12,28	21,59	<u>36</u> 1,35
--------------	---	--------	--------	--------	-------	-------	-------------------

Таблица 35-01-027. Автопоилки

Измеритель: 1 шт.

Автопоилка:

35-01-027-01	групповая для свиней, тип АГС-24	229,47	135,30	91,46	6,49	2,71	<u>11,2</u> 0,72
35-01-027-02	двуухшечная для свиней, тип ПАС-2А	43,50	5,77	37,61	2,98	0,12	<u>0,52</u> 0,01
35-01-027-03	самоочищающаяся, тип ПСС-1	51,30	11,42	37,85	2,98	2,03	<u>1,03</u> 0,006

Измеритель: 100 шт.

35-01-027-04	сосковая для свиней, тип ПБС-1	901,39	814,20	37,19	0,00	50,00	<u>69</u> 0,025
35-01-027-05	бесчашечная сосковая для поросят-сосунков, тип ПБП-1	707,59	632,48	28,74	0,00	46,37	<u>53,6</u> 0,015

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

Таблица 35-01-028. Станки

Измеритель: 1 компл.

35-01-028-01	Станок для свиноматок, тип ССИ-2	535,00	374,48	101,92	5,79	58,60	<u>31</u> 0,55
35-01-028-02	Оборудование станочное для 60 подсосных свиноматок, тип ОСМ-60-1	13711,46	8671,07	4245,29	156,81	795,10	<u>709</u> 15,7
Измеритель: 1 блок							
35-01-028-03	Блок станков для свиней на откорме, тип ОСК 54.02.000	1796,33	1170,12	327,90	15,79	298,31	<u>98</u> 1,745
35-01-028-04	Блок станков для хряков, тип КПС-108.13.00.000	4925,05	2185,02	1525,34	61,39	1214,69	<u>183</u> 6,82

Таблица 35-01-029. Разное оборудование

Измеритель: 1 компл.

35-01-029-01	Установка для приготовления искусственного молока из порошка, тип КПС 108.49.00.000	4097,73	2234,80	683,25	40,17	1179,68	<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	474,28	301,49	98,68	6,67	74,11	<u>24,1</u> 0,7
35-01-050-02	АПК-10А	4160,49	1173,44	2233,49	118,57	753,56	<u>93,8</u> 3,3
Агрегат комбикормовый автоматизированный, тип:							
35-01-050-03	ОКЦ-30	11238,10	8100,80	1716,10	91,73	1421,20	<u>610</u> 11,57
35-01-050-04	ОКЦ-15	10435,80	6122,08	3345,74	210,30	967,98	<u>461</u> 8,52
35-01-050-05	Агрегат кормоприготовительный, тип ЗПК-4	701,39	442,22	130,91	9,12	128,26	<u>33,3</u> 1,18
35-01-050-06	Агрегат для приготовления заменителя молока, тип АЗМ-0,8	4844,63	485,27	3204,38	208,38	1154,98	<u>37,1</u> 0,83
35-01-050-07	Комплект оборудования кормоцеха, тип «Маяк-6»	9933,82	8455,84	191,06	10,70	1286,92	<u>656</u> 21,2
35-01-050-08	Комплект оборудования для приготовления рассыпных кормосмесей, тип КОРК-15	9583,73	7808,76	740,61	45,95	1034,36	<u>597</u> 21,448
35-01-050-09	Оборудование для гранулирования комбикормов, тип ОКГ-3	2617,26	1674,24	511,06	38,24	431,96	<u>128</u> 4,65
35-01-050-10	Агрегат для приготовления хлопьев из зерна, тип ПЗ-3	1655,96	1054,40	469,29	24,91	132,27	<u>81,8</u> 3,85
35-01-050-11	Комплект оборудования кормоцеха для обработки пищевых отходов, тип КПО-150	32943,14	18265,13	11477,86	713,03	3200,15	<u>1417</u> 62,97
35-01-050-12	Оборудование цеха комбикормов, тип ОЦК-4-1	23279,45	17893,44	3406,86	116,64	1979,15	<u>1368</u> 15,8
35-01-050-13	Агрегат картофелезапарочный, тип АЗК-3	2119,94	1345,48	495,61	30,52	278,85	<u>95,9</u> 3

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

Таблица 35-01-051. Измельчители кормов

Измеритель: 1 шт.

35-01-051-01	Измельчитель кормов универсальный, тип «Волгарь-5»	628,67	333,88	172,20	11,40	122,59	<u>27,3</u> 1,1
35-01-051-02	Измельчитель-камнеуловитель тип ИКМ-5	528,81	293,52	129,22	9,12	106,07	<u>24</u> 0,95
35-01-051-03	Дробилка кормов, тип КДУ-2.0-1	772,75	437,78	198,12	12,63	136,85	<u>37,1</u> 1,29
Дробилка зерна, тип:							
35-01-051-04	ДБ-5-1	614,18	309,16	171,24	11,23	133,78	<u>26,2</u> 1,14
35-01-051-05	Ф-1М	505,07	257,24	121,46	7,02	126,37	<u>21,8</u> 0,7
35-01-051-06	Измельчитель кормов повышенной влажности, тип ИРТ-165	4241,69	666,54	3326,95	335,01	248,20	<u>54,5</u> 4

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

Измеритель: 1 компл.

Агрегат для приготовления витаминной муки, тип:							
35-01-052-01	ABM-0,4	4114,52	1907,88	1292,89	89,80	913,75	<u>156</u> 9,9
35-01-052-02	ABM-1,5	19781,97	12731,43	4480,65	263,80	2569,89	<u>1041</u> 38,8
35-01-052-03	ABM-0,65Р	7274,52	3669,00	2244,78	149,09	1360,74	<u>300</u> 15,24
35-01-052-04	ABM-3	52376,22	16742,87	32175,19	3804,17	3458,16	<u>1369</u> 66
Установка для гранулирования травяной муки, тип:							
35-01-052-05	ОГМ-0,8А	2886,06	1810,04	714,31	34,38	361,71	<u>148</u> 3,4
35-01-052-06	ОГМ-1,5	6508,78	4390,57	1578,00	55,43	540,21	<u>359</u> 5,4
35-01-052-07	Агрегат для приготовления травяной муки, тип М804/0-1,5	24714,77	14798,30	7092,02	464,63	2824,45	<u>1210</u> 40
Оборудование для прессования кормов, тип:							
35-01-052-08	ОПК-2	15286,63	3382,40	10788,63	1233,24	1115,60	<u>280</u> 11,3
35-01-052-09	ОПК-3	10792,44	6438,64	2828,99	172,07	1524,81	<u>533</u> 17,35

Таблица 35-01-053. Смесители

Измеритель: 1 шт.

Смеситель-запарник кормов, тип:							
35-01-053-01	C-2	1356,67	895,13	403,63	28,59	57,91	<u>74,1</u> 3
35-01-053-02	C-12	2045,55	1232,16	732,32	53,50	81,07	<u>102</u> 6,1
35-01-053-03	Агрегат для приготовления кормовых смесей, тип АПС-6	2007,11	1241,76	678,59	49,64	86,76	<u>104</u> 5,4
35-01-053-04	Котел-парообразователь, тип КВ-300М	1673,70	1172,19	314,95	14,21	186,56	<u>93,7</u> 1,53
35-01-053-05	Парообразователь, тип Д721А	944,23	545,44	264,38	18,24	134,41	<u>43,6</u> 1,87
35-01-053-06	Оборудование с пультом управления, тип ГИГ-2	753,81	559,20	108,89	3,33	85,72	<u>44,7</u> 0,2

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	всего	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
35-01-053-07	Установка для смешивания мелассы с карбамидом, тип СМ-1,7	1349,51	906,24	264,86	18,42	178,41	74,1 1,88
Измеритель: 1 компл.							
Оборудование для накопления кормов, тип:							
35-01-053-08	ОНК-1,5	4118,89	2113,38	1270,45	84,19	735,06	177 8,6
35-01-053-09	ОНК-3	5668,45	2650,68	2377,01	164,35	640,76	222 17,1

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

Измеритель: 1 шт.

35-01-054-01	Транспортер скребковый, тип ТС-40М	455,16	300,24	83,04	5,44	71,88	24 0,44
Транспортер для корнеплодов, тип:							
35-01-054-02	ТК-3	440,83	286,56	78,61	5,09	75,66	24 0,49
35-01-054-03	ТК-5	1011,04	709,32	189,65	8,95	112,07	56,7 0,94
35-01-054-04	Питатель концентрированных кормов, тип ПК-6	548,67	404,50	99,32	5,79	44,85	32,7 0,62
35-01-054-05	Питатель-дозатор кормов, тип КПГ-10.46.15.000	4246,23	2387,41	1145,28	65,07	713,54	193 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 выращивания 10 тыс. цыплят (бройлеров), рабочая длина 80 м, тип ЦБК-10В	12227,88	9651,92	1499,54	67,00	1076,42	799 6,3
Измеритель: 1 м							
35-01-070-02	При изменении рабочей длины оборудования типа ЦБК-10В добавлять или исключать на каждый 1 м	115,31	108,72	4,42	0,35	2,17	9
Измеритель: 1 компл.							
35-01-070-03	Комплект оборудования для выращивания 20 тыс. цыплят (бройлеров), рабочая длина 89 м, тип ЦБК-20В	21381,81	17431,44	2138,72	74,55	1811,65	1443 7,87
Измеритель: 1 м							
35-01-070-04	При изменении рабочей длины оборудования типа ЦБК-20В добавлять или исключать на каждый 1 м	179,14	169,12	6,64	0,53	3,38	14
Измеритель: 1 компл.							
Комплект оборудования для содержания кур-несушек, тип:							
35-01-070-05	КМК-4 (в зданиях 12x84 м)	15230,35	11016,96	2246,83	122,43	1966,56	912 13,07
35-01-070-06	КМК-7 (в зданиях 18x96 м)	23202,04	17286,48	3485,91	191,19	2429,65	1431 21,6
Комплект оборудования для выращивания ремонтного молодняка кур, тип:							
35-01-070-07	КРМ-11 (в зданиях 18x96 м)	12713,29	9349,92	1593,92	57,36	1769,45	774 6,1
35-01-070-08	КРМ-18,5	16980,69	12454,48	3004,85	87,88	1521,36	1031 8,99

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7
35-01-070-09	Комплект оборудования для содержания маточного стада индеек, тип ИВС-1.8А, рабочая длина 90 м	14037,02	10533,76	2757,11	204,52	746,15
	Измеритель: 1 м					872 19,8
35-01-070-10	При изменении рабочей длины оборудования типа ИВС-1.8А добавлять или исключать на каждый 1 м	180,71	105,34	48,04	2,10	27,33
	Измеритель: 1 компл.					8,72
35-01-070-11	Комплект оборудования для выращивания индоцит на 4500 голов, тип ИМС-4,5В, рабочая длина 90 м	10374,70	8685,52	1065,46	59,29	623,72
	Измеритель: 1 м					719 5
35-01-070-12	При изменении рабочей длины оборудования типа ИМС-4,5В добавлять или исключать на каждый 1 м	94,90	60,40	10,40	0,53	24,10
	Измеритель: 1 компл.					5
35-01-070-13	Комплект оборудования для выращивания ремонтного молодняка индеек, тип ИРС-2.3В, рабочая длина 90 м	8378,37	7223,84	778,39	40,17	376,14
	Измеритель: 1 м					598 4
35-01-070-14	При изменении рабочей длины оборудования типа ИРС-2.3В добавлять или исключать на каждый 1 м	168,06	92,17	70,22	0,35	5,67
	Измеритель: 1 компл.					7,63
Комплект оборудования, для:						
35-01-070-15	выращивания ремонтного молодняка уток, тип КРУ-3.5	9340,48	6269,52	1904,72	80,33	1166,24
35-01-070-16	содержания маточного стада уток, тип КНУ-3	11490,13	8214,40	2085,44	97,52	1190,29
35-01-070-17	выращивания утят на мясо, тип КМУ-10	11345,19	8383,52	2044,76	80,33	916,91
35-01-070-18	выращивания 30 тыс. цыплят (бройлеров) в зданиях 18x96 м, тип ЦБК-30	26645,63	22070,16	2957,47	110,85	1618,00
	Измеритель: 1 м					1827 11,7
Таблица 35-01-071. Узлы оборудования для напольного содержания птиц						
Измеритель: 1 компл.						
35-01-071-01	Автопоилка чашечная, тип П-4А	66,69	13,45	37,61	2,98	15,63
35-01-071-02	Брудер пожаробезопасный электрический, тип БП-1А	218,11	169,55	45,02	3,33	3,54
35-01-071-03	Транспортер универсальный и унифицированный, длина 16,65 м, тип ТУУ-2	1055,16	906,24	105,38	4,56	43,54
	Измеритель: 1 м					74,1 0,425
35-01-071-04	При изменении длины транспортера типа ТТУ-2 добавлять или исключать на каждый 1 м	68,12	57,36	9,58	0,35	1,18
						4,69

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

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	51080,06	42195,96	6502,71	206,45	2381,39	<u>3534</u> 22,75
--------------	--	----------	----------	---------	--------	---------	----------------------

Измеритель: 1 батарея

35-01-072-02	Батарея каскадная 3-ступенчатая, тип БКМ-3, длина 87,5 м	15400,04	11402,70	3346,37	76,47	650,97	<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	41701,72	38205,54	2123,71	168,38	1372,47	<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	1139,32	1039,55	66,37	5,26	33,40	<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	58803,10	53968,80	2897,98	229,77	1936,32	<u>4520</u> 25,8
--------------	---	----------	----------	---------	--------	---------	---------------------

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	1659,74	1516,38	88,49	7,02	54,87	<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	16854,56	12560,21	3226,48	82,26	1067,87	<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	186,89	100,04	75,58	3,33	11,27	<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	9675,87	7116,24	2174,70	70,69	384,93	<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	149,83	84,65	61,34	3,33	3,84	<u>7,09</u> 0,12
--------------	--	--------	-------	-------	------	------	---------------------

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 батарея							
35-01-072-11	Батарея клеточная механизированная для беспересадочного выращивания молодняка кур, тип КБУ-3, рабочая длина 38,6 м	7135,38	4515,84	1305,38	49,64	1314,16	<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	197,97	81,68	58,98	2,28	57,31	<u>7,09</u> 0,24
Измеритель: 1 батарея							
35-01-072-13	Батарея клеточная механизированная двухъярусная длина 81,2 м, тип КБР-2	8081,74	5679,36	1723,52	76,47	678,86	<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	2589,01	653,18	1806,29	216,09	129,54	<u>56,7</u> 0,75
35-01-073-02	Бункер для хранения кормов, тип БСК-25	4593,73	1203,60	3246,69	388,16	143,44	<u>102</u> 1,25
35-01-073-03	Бункер вентилируемый, тип БВ-25	3043,40	663,86	2157,84	246,61	221,70	<u>55,6</u> 2,36

Таблица 35-01-074. Инкубаторы

Измеритель: 1 шт.

Инкубатор:							
35-01-074-01	«Универсал-55»	5144,34	3815,55	992,13	28,59	336,66	<u>305</u> 3,8
35-01-074-02	типа ЦКП-90 «Кавказ»	9422,55	7162,80	2079,14	78,40	180,61	<u>564</u> 10,5

Таблица 35-01-075. Разное оборудование

Измеритель: 1 компл.

35-01-075-01	Линия для обработки яиц, тип ЛЮЯ-7.2	1700,10	1229,82	224,49	12,80	245,79	<u>103</u> 1,4
35-01-075-02	Комплект вентиляционного оборудования, тип «Климат-2»	2949,55	2137,26	721,34	44,03	90,95	<u>179</u> 4,43
Измеритель: 1 шт.							
35-01-075-03	Машинка яйцесортировочная, тип ЯС-1	798,33	195,68	542,10	78,42	60,55	<u>16</u> 0,16
35-01-075-04	Стол-овоскоп, тип СМУ-4	522,40	75,79	388,51	56,20	58,10	<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	2516,31	1748,89	453,27	25,43	314,15	<u>143</u> 2,6
35-01-090-02	КТО-48	3647,72	2262,55	973,34	61,21	411,83	<u>185</u> 5,63

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 шт.							
Агрегат:							
35-01-090-03	электростригальный, тип ЭСА-12-Г	258,88	191,40	51,72	3,51	15,76	15,3 0,24
35-01-090-04	для стрижки овец, тип АСТ-36	1245,48	926,99	235,44	14,03	83,05	74,1 0,99
Измеритель: 1 компл.							
35-01-090-05	Цех выносной стригальный, тип ВСЦ-24/200	8130,16	4791,33	2543,75	147,16	795,08	383 15

Таблица 35-01-091. Групповые поилки для овец

Измеритель: 1 шт.

Автопоилка, тип:							
35-01-091-01	АО-3	150,80	120,59	27,80	2,88	2,41	10,1 1,4
35-01-091-02	ГАО-4А	13,25	11,42	0,00	0,00	1,83	1,03 0,007

Таблица 35-01-092. Оборудование для мойки овец

Измеритель: 1 компл.

35-01-092-01	Установка для купания овец, тип КУП-1	1995,76	1538,73	269,09	21,05	187,94	123 2,34
Измеритель: 1 шт.							
35-01-092-02	Ванна осевая купочная, тип ОКВ	5807,89	4753,80	758,23	54,37	295,86	380 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	497,19	409,08	74,28	5,79	13,83	32,7 0,58
Измеритель: 1 шт.							
35-01-100-02	Водоподъемник дифрагменный пастбищный, тип ВДП-50	587,63	422,84	99,88	7,89	64,91	33,8 0,87
35-01-100-03	Башня водонапорная стальная, тип БР-15У	1997,19	664,27	1207,11	124,36	125,81	53,7 3,16
Измеритель: 1 компл.							
35-01-100-04	Установка для водоснабжения с гидроаккумулятором, тип ВУ-6.3-85	1680,61	391,36	885,43	128,09	403,82	32 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	28720,81	23787,35	3425,93	323,09	1507,53	1945 11
Измеритель: 1 м							
35-01-105-02	При изменении рабочей длины оборудования добавлять или исключать на каждый 1 м	1359,06	210,36	15,49	1,23	1133,21	17,2

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

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 «Волжанка», ширина захвата 792 м, количество секций 60 шт.	6622,47	2164,71	2173,34	265,30	2284,42	<u>177</u> 5,56
--------------	--	---------	---------	---------	--------	---------	--------------------

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

Измеритель: 1 секция

35-02-002-01	Секция машины дождевальной «Волжанка»	62,37	32,78	24,53	2,91	5,06	<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.	22086,20	4478,58	15458,15	1315,01	2149,47	<u>358</u> 15
--------------	---	----------	---------	----------	---------	---------	------------------

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

Измеритель: 1 тележка

35-02-014-01	Тележка машины дождевальной «Фрегат»	1329,75	256,46	1058,12	99,53	15,17	<u>20,5</u> 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 МА, ширина захвата 120 м	4597,26	1229,82	2518,02	357,35	849,42	<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»	3445,17	2315,52	197,09	38,10	932,56	<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	614,48	429,70	29,60	5,72	155,18	<u>37,3</u> 12
--------------	------------------------------	--------	--------	-------	------	--------	-------------------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса обору- 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 агрегатный ППА-165 У	316,69	54,18	54,98	9,99	207,53	<u>4,43</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)	881,40	343,87	34,28	6,63	503,25	<u>28,8</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	5527,65	1418,68	2552,43	338,52	1556,54	<u>116</u> 1,3
--------------	--	---------	---------	---------	--------	---------	-------------------

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

Содержание

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 колес 6 м	17