

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРм 81-03-35-2001

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ТЕРм-2001
РЕСПУБЛИКА КРЫМ
Часть 35
ОБОРУДОВАНИЕ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ПРОИЗВОДСТВ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРМ 81-03-35-2001

РЕСПУБЛИКА КРЫМ

Часть 35

**ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ПРОИЗВОДСТВ**

Издание официальное

Симферополь 2014

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования. Республика Крым
ТЕРм 81-03-35-2001 Часть 35. Оборудование сельскохозяйственных производств
Симферополь, 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 оборудования, 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 стакнами:							
35-01-001-01	«Тандем» на 8 мест, тип УДТ-8	3270,26	2107,97	916,75	27,11	245,54	277 4
35-01-001-02	«Елочка» на 16 мест, тип УДЕ-8А	4197,83	2846,14	1087,03	27,11	264,66	374 3,98

Установка для доения коров в центральный молокопровод, тип:

35-01-001-03	«Молокопровод-100»	3760,69	2582,85	873,17	20,60	304,67	335 2,7
35-01-001-04	«Молокопровод-200»	7601,02	5327,61	1683,09	34,81	590,32	691 4,78
35-01-001-05	фирмы «Импульс»	4612,09	3330,72	962,60	23,21	318,77	432 3,28
35-01-001-06	Агрегат для доения коров в переносные ведра, тип ДАС-2В	2212,96	1580,55	457,91	6,51	174,50	205 0,73
35-01-001-07	Установка универсальная доильная, тип УДС-3Б (передвижная)	1103,13	681,05	406,00	12,91	16,08	86,1 2

Измеритель: 1 м

35-01-001-08	Молокопровод из стеклянных труб диаметром 40 мм для дополнительных участков доильных установок	51,89	9,24	37,78	2,01	4,87	1,1 0,0025
35-01-001-09	Вакуумпровод из стальных труб диаметром 25 мм для дополнительных участков доильных установок	51,03	9,24	37,78	2,01	4,01	1,1 0,0028

Измеритель: 1 компл.

Агрегат доильный с молокопроводом, тип:							
35-01-001-10	АДМ-8-100	3774,43	2920,94	586,95	11,60	266,54	374 1,73
35-01-001-11	АДМ-8-200	7526,44	5865,31	1132,77	20,60	528,36	751 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 оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-001-12	Агрегат доильный, тип АД-100Б	1855,11	1358,94	297,27	5,21	198,90	<u>174</u> 0,72
Установка доильная автоматизированная:							
35-01-001-13	«Елочка» на 16 мест, тип УДА-16	7130,74	5465,81	1111,21	27,11	553,72	<u>691</u> 4,19
35-01-001-14	«Тандем» на 8 мест, тип УДА-8	6897,13	5457,90	1111,21	27,11	328,02	<u>690</u> 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	3194,28	1849,23	1101,18	25,81	243,87	<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	35,92	23,21	12,25	0,24	0,46	3,05
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-03	Транспортер-раздатчик кормов длиной 77,5 м без деревянных кормушек, тип ТВК-80А	1735,81	1050,18	457,74	9,00	227,89	<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	13,24	4,04	0,12	0,26	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	2118,48	1461,12	617,97	14,21	39,39	<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	28,00	17,43	7,81	0,24	2,76	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	911,41	580,64	306,53	10,30	24,24	<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	50,75	25,72	24,17	0,83	0,86	3,38
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-09	Кормораздатчик стационарный внутри кормушек длиной 75 м, тип ТВК-80Б	2592,22	1575,27	740,32	20,60	276,63	<u>207</u> 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		
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	27,53	17,43	7,34	0,24	2,76	2,29
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-11	Раздатчик кормов стационарный, тип РК-50	3835,86	2272,71	1331,20	46,41	231,95	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	2119,21	1202,32	530,05	11,60	386,84	152,1,5
Измеритель: 1 м							
35-01-003-02	При изменении длины транспортера типа ТШ-30А добавлять или исключать на каждый 1 м	9,02	8,31	0,54	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	3096,29	2038,41	642,41	15,51	415,47	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	9,71	8,20	1,35	0,00	0,16	1,05
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-05	Транспортер скребковый, длина цепи 170 м, ТСН-2Б	3187,00	2139,94	752,56	19,30	294,50	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	11,44	8,90	2,36	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	1880,17	1366,75	367,56	7,70	145,86	175,1,21
Измеритель: 1 м							
35-01-003-08	При изменении длины транспортера типа ТСН-160А добавлять или исключать на каждый 1 м	14,75	8,90	3,93	0,12	1,92	1,14
Измеритель: 1 шт.							
35-01-003-09	Вагонетка для навоза электрифицированная, тип ВНЭ-1-Б	1573,97	729,80	689,28	11,60	154,89	95,9,1,71
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-10	Установка скреперная для уборки навоза, тип УСН-8	1696,80	1141,50	348,44	9,00	206,86	150,1,3
35-01-003-11	Скрепер цепной при длине цепи 170 м, тип УС-15	2205,12	1148,07	709,62	16,81	347,43	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	12,12	8,90	3,03	0,12	0,19	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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
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	5321,29	2936,56	1618,17	58,13	766,56	<u>376</u> 8,86
35-01-003-14	4	9308,63	5318,61	2797,40	98,04	1192,62	<u>681</u> 15
35-01-003-15	6	13100,10	7505,41	4022,00	141,96	1572,69	<u>961</u> 21
35-01-003-16	Установка для транспортировки навоза по трубопроводу, тип УТН-10	1768,56	361,60	1160,54	91,64	246,42	<u>46,9</u> 1,41
35-01-003-17	Установка для выгрузки и загрузки навоза, тип УВН-800	3378,91	672,31	2430,23	200,10	276,37	<u>87,2</u> 3,385
35-01-003-18	Установка скреперная для уборки навоза, тип УС-250	2740,92	902,07	1548,02	92,94	290,83	<u>117</u> 3,3

Таблица 35-01-004. Танки-охладители молока

Измеритель: 1 шт.

Танк - охладитель молока, тип:

35-01-004-01	ТОВ-1	482,13	315,05	123,04	5,21	44,04	<u>41,4</u> 0,61
35-01-004-02	ТО-2	503,75	298,31	154,08	6,51	51,36	<u>39,2</u> 0,81
35-01-004-03	ТОМ-2А	967,59	456,60	254,65	12,91	256,34	<u>60</u> 1,94

Резервуар-охладитель молока, тип:

35-01-004-04	РПО-2,5	401,88	187,44	106,50	4,62	107,94	<u>24</u> 0,68
35-01-004-05	РПО-1,6	296,48	153,08	75,05	3,32	68,35	<u>19,6</u> 0,48
35-01-004-06	МКА-2000Л	429,95	221,02	96,44	4,14	112,49	<u>28,3</u> 0,61

Таблица 35-01-005. Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

35-01-005-01	Очиститель-охладитель молока, тип ОМ-1	416,24	297,36	73,45	2,25	45,43	<u>35,4</u> 0,2
35-01-005-02	Электроизгородь тип ЭК-1М	151,98	147,73	0,94	0,09	3,31	<u>17,4</u> 0,09

Установка водоохлаждающая, тип:

35-01-005-03	АВ-30	2136,77	517,89	1533,52	138,46	85,36	<u>61</u> 1,2
35-01-005-04	УВ-10	1414,00	360,83	990,73	93,23	62,44	<u>42,5</u> 0,58
35-01-005-05	Отделитель механических включений для очистки жидкого навоза, тип ОМВ-200	452,12	223,86	125,94	5,45	102,32	<u>27,3</u> 0,8

Измеритель: 1 компл.

35-01-005-06	Оборудование стойловое для коров, тип ОСК-25А	1244,02	611,16	330,40	4,74	302,46	<u>76,3</u> 0,73
35-01-005-07	Установка приточно-вытяжная, тип ПВУ-4	530,81	373,67	95,96	2,37	61,18	<u>43,5</u> 0,35
35-01-005-08	Оборудование для содержания телят, тип ОСТ-50	1254,35	899,10	254,16	9,47	101,09	<u>111</u> 1,49
35-01-005-09	Комплект оборудования для содержания телят в возрасте до 90 дней, тип КИТ-00.000	3142,50	2246,59	488,88	26,05	407,03	<u>271</u> 4,3

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		
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	6162,44	3214,40	1866,87	71,04	1081,17	<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	143,09	85,28	46,07	2,25	11,74	<u>10,4</u> 0,12
--------------	--	--------	-------	-------	------	-------	---------------------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-03	Раздатчик кормов, длина линии раздачи 65,44 м, тип РКС-3000М	5622,54	3718,62	1634,92	40,02	269,00	<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	96,89	42,53	52,78	2,25	1,58	5,01
--------------	---	-------	-------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-05	Раздатчик кормов, длина линии раздачи 65,44 м, тип РКС-3000М-П	9817,06	6664,65	2745,21	58,13	407,20	<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	138,93	77,77	58,44	2,25	2,72	9,16
--------------	---	--------	-------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-07	Раздатчик кормов автоматический, длина линии раздачи 88 м, тип РКА-1000	3844,76	2402,67	1046,25	24,51	395,84	<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	68,44	19,44	46,28	2,25	2,72	2,29
--------------	--	-------	-------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-09	Раздатчик кормов автоматический, длина линии раздачи 88 м, тип РКА-2000	4603,52	3149,79	1020,98	16,81	432,75	<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	70,29	19,44	46,84	2,25	4,01	2,29
--------------	--	-------	-------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-11	Раздатчик кормов, тип КЭС-1,7	577,84	240,24	114,65	5,45	222,95	<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	2065,91	1231,05	611,41	16,81	223,45	<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	153,76	106,97	44,65	2,37	2,14	12,6
--------------	--	--------	--------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 шт.

35-01-025-03	Транспортер скребковый поперечный, длина 120 м, тип ТС-1-02	2303,85	1400,85	666,88	18,12	236,12	<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	147,10	106,97	37,99	2,01	2,14	12,6
--------------	--	--------	--------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 шт.

35-01-025-05	Навозопогрузчик ковшовый с цепной передачей, тип НПК-30	1739,97	1285,20	348,44	9,00	106,33	<u>153</u> 1,35
--------------	---	---------	---------	--------	------	--------	--------------------

35-01-025-06	Насос шнековый стационарный, тип НШ-50-1	1209,34	383,97	135,58	4,26	689,79	<u>44,7</u> 0,6
--------------	--	---------	--------	--------	------	--------	--------------------

Измеритель: 1 компл.

35-01-025-07	Установка скреперная для уборки навоза, тип УС-12	1231,19	666,47	329,03	7,70	235,69	<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	39,69	26,91	12,24	0,59	0,54	<u>3,49</u> 0,11
35-01-026-02	двуихсторонняя на 12 мест, тип АКТ	61,56	17,66	43,55	2,25	0,35	<u>2,29</u> 0,18

Измеритель: 100 шт.

35-01-026-03	Кормушка унифицированная бункерная для поросят, тип КУБ-4	464,88	288,36	160,58	8,29	15,94	<u>36</u> 1,35
--------------	---	--------	--------	--------	------	-------	-------------------

Таблица 35-01-027. Автопоилки

Измеритель: 1 шт.

Автопоилка:

35-01-027-01	групповая для свиней, тип АГС-24	185,88	92,85	91,17	4,38	1,86	<u>11,2</u> 0,72
35-01-027-02	двуихчашечная для свиней, тип ПАС-2А	41,82	3,96	37,78	2,01	0,08	<u>0,52</u> 0,01
35-01-027-03	самоочищающаяся, тип ПСС-1	48,16	7,84	38,04	2,01	2,28	<u>1,03</u> 0,006

Измеритель: 100 шт.

35-01-027-04	сосковая для свиней, тип ПБС-1	649,92	558,90	40,10	0,00	50,92	<u>69</u> 0,025
35-01-027-05	бесчашечная сосковая для поросят-сосунков, тип ПБП-1	513,57	434,16	30,99	0,00	48,42	<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, чл.-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	421,67	256,99	91,39	3,91	73,29	31 0,55
35-01-028-02	Оборудование станочное для 60 подсосных свиноматок, тип ОСМ-60-1	10923,23	5955,60	4198,94	105,85	768,69	709 15,7

Измеритель: 1 блок

35-01-028-03	Блок станков для свиней на откорме, тип ОСК 54.02.000	1466,46	803,60	338,88	10,66	323,98	98 1,745
35-01-028-04	Блок станков для хряков, тип КПС-108.13.00.000	4448,72	1500,60	1587,61	41,44	1360,51	183 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	3450,81	1533,65	673,27	27,11	1243,89	185 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	365,26	207,02	98,04	4,50	60,20	24,1 0,7
35-01-050-02	АПК-10А	3947,97	805,74	2532,70	80,04	609,53	93,8 3,3
Агрегат комбикормовый автоматизированный, тип:							
35-01-050-03	ОКЦ-30	8816,60	5563,20	1942,89	61,92	1310,51	610 11,57
35-01-050-04	ОКЦ-15	8703,24	4204,32	3632,46	141,96	866,46	461 8,52
35-01-050-05	Агрегат кормоприготовительный, тип ЗПК-4	541,19	303,70	130,33	6,16	107,16	33,3 1,18
35-01-050-06	Агрегат для приготовления заменителя молока, тип АЗМ-0,8	4739,99	333,16	3176,24	140,66	1230,59	37,1 0,83
35-01-050-07	Комплект оборудования кормоцеха, тип «Маяк-6»	7280,12	5805,60	205,30	7,22	1269,22	656 21,2
35-01-050-08	Комплект оборудования для приготовления рассыпных кормосмесей, тип КОРК-15	7146,39	5361,06	737,88	31,02	1047,45	597 21,448
35-01-050-09	Оборудование для гранулирования комбикормов, тип ОКГ-3	2107,99	1149,44	511,24	25,81	447,31	128 4,65
35-01-050-10	Агрегат для приготовления хлопьев из зерна, тип ПЗ-3	1322,09	723,93	465,56	16,81	132,60	81,8 3,85
35-01-050-11	Комплект оборудования кормоцеха для обработки пищевых отходов, тип КПО-150	27126,47	12540,45	11371,86	481,18	3214,16	1417 62,97
35-01-050-12	Оборудование цеха комбикормов, тип ОЦК-4-1	17620,61	12284,64	3364,03	78,74	1971,94	1368 15,8
35-01-050-13	Агрегат картофелезапарочный, тип АЗК-3	1700,81	924,48	493,68	20,60	282,65	95,9 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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
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»	499,42	229,32	170,87	7,70	99,23	27,3 1,1
35-01-051-02	Измельчитель-камнеуловитель тип ИКМ-5	439,44	201,60	128,75	6,16	109,09	24 0,95
35-01-051-03	Дробилка кормов, тип КДУ-2.0-1	638,08	300,51	196,14	8,52	141,43	37,1 1,29

Дробилка зерна, тип:

35-01-051-04	ДБ-5-1	521,19	212,22	169,82	7,58	139,15	26,2 1,14
35-01-051-05	Ф-1М	443,31	176,58	134,92	4,74	131,81	21,8 0,7
35-01-051-06	Измельчитель кормов повышенной влажности, тип ИРТ-165	3945,53	457,80	3231,56	226,14	256,17	54,5 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	АВМ-0,4	3323,25	1310,40	1289,27	60,62	723,58	156 9,9
35-01-052-02	АВМ-1,5	15220,10	8744,40	4432,77	178,07	2042,93	1041 38,8
35-01-052-03	АВМ-0,65Р	6169,24	2520,00	2233,40	100,64	1415,84	300 15,24
35-01-052-04	АВМ-3	47919,94	11499,60	32907,65	2567,68	3512,69	1369 66

Установка для гранулирования травяной муки, тип:

35-01-052-05	ОГМ-0,8А	2249,54	1243,20	700,96	23,21	305,38	148 3,4
35-01-052-06	ОГМ-1,5	5003,16	3015,60	1533,22	37,41	454,34	359 5,4
35-01-052-07	Агрегат для приготовления травяной муки, тип М804/0-1,5	19979,77	10164,00	6916,97	313,64	2898,80	1210 40

Оборудование для прессования кормов, тип:

35-01-052-08	ОПК-2	13742,79	2321,20	10243,76	832,47	1177,83	280 11,3
35-01-052-09	ОПК-3	8846,92	4418,57	2831,39	116,15	1596,96	533 17,35

Таблица 35-01-053. Смесители

Измеритель: 1 шт.

Смеситель-запарник кормов, тип:

35-01-053-01	С-2	1084,99	614,29	422,32	19,30	48,38	74,1 3
35-01-053-02	С-12	1676,62	845,58	758,19	36,11	72,85	102 6,1
35-01-053-03	Агрегат для приготовления кормовых смесей, тип АПС-6	1630,51	852,80	702,24	33,51	75,47	104 5,4
35-01-053-04	Котел-парообразователь, тип КВ-300М	1363,20	804,88	367,28	9,59	191,04	93,7 1,53
35-01-053-05	Парообразователь, тип Д721А	778,52	374,52	264,09	12,31	139,91	43,6 1,87
35-01-053-06	Оборудование с пультом управления, тип ПНГ-2	581,87	383,97	108,57	2,25	89,33	44,7 0,2

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чёр.-ч.
			оплата труда рабочих	в т.ч. оплата труда машинистов	материалы	
1	2	3	4	5	6	7
35-01-053-07	Установка для смешивания мелассы с карбамидом, тип СМ-1,7	1026,04	622,44	263,65	12,43	139,95

Измеритель: 1 компл.

Оборудование для накопления кормов, тип:

35-01-053-08	ОНК-1,5	3343,52	1451,40	1278,01	56,83	614,11	177 8,6
35-01-053-09	ОНК-3	4909,30	1820,40	2393,53	110,94	695,37	222 17,1

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

Измеритель: 1 шт.

35-01-054-01	Транспортер скребковый, тип ТС-40М	335,85	206,16	77,92	3,67	51,77	24 0,44
Транспортер для корнеплодов, тип:							
35-01-054-02	ТК-3	323,89	196,80	73,47	3,43	53,62	24 0,49
35-01-054-03	ТК-5	753,12	487,05	184,82	6,04	81,25	56,7 0,94
35-01-054-04	Питатель концентрированных кормов, тип ПК-6	412,27	277,62	97,82	3,91	36,83	32,7 0,62
35-01-054-05	Питатель-дозатор кормов, тип КПГ-10.46.15.000	3491,77	1638,57	1138,22	43,93	714,98	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	8981,86	6623,71	1485,69	45,23	872,46	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	80,54	74,61	4,44	0,24	1,49	9
Измеритель: 1 компл.							
35-01-070-03	Комплект оборудования для выращивания 20 тыс. цыплят (бройлеров), рабочая длина 89 м, тип ЦБК-20В	15610,66	11962,47	2111,51	50,32	1536,68	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	125,05	116,06	6,67	0,36	2,32	14
Измеритель: 1 компл.							

Комплект оборудования для содержания кур-несушек, тип:

35-01-070-05	КМК-4 (в зданиях 12x84 м)	11799,49	7560,48	2513,28	82,64	1725,73	912 13,07
35-01-070-06	КМК-7 (в зданиях 18x96 м)	17930,33	11862,99	3893,84	129,06	2173,50	1431 21,6

Комплект оборудования для выращивания ремонтного молодняка кур, тип:

35-01-070-07	КРМ-11 (в зданиях 18x96 м)	9517,67	6416,46	1578,39	38,72	1522,82	774 6,1
35-01-070-08	КРМ-18,5	12943,10	8546,99	2957,32	59,32	1438,79	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 рабочих	расход неучтенных материалов	Масса обору- дования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-070-09	Комплект оборудования для содержания маточного стада индеек, тип ИВС-1.8А, рабочая длина 90 м	10741,19	7228,88	2831,75	138,05	680,56	872 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	157,26	72,29	56,61	1,42	28,36	8,72
	Измеритель: 1 компл.						
35-01-070-11	Комплект оборудования для выращивания индошат на 4500 голов, тип ИМС-4,5В, рабочая длина 90 м	7578,75	5960,51	1052,56	40,02	565,68	719 5
	Измеритель: 1 м						
35-01-070-12	При изменении рабочей длины оборудования типа ИМС-4,5В добавлять или исключать на каждый 1 м	76,70	41,45	11,84	0,36	23,41	5
	Измеритель: 1 компл.						
35-01-070-13	Комплект оборудования для выращивания ремонтного молодняка индеек, тип ИРС-2.3В, рабочая длина 90 м	6056,81	4957,42	767,60	27,11	331,79	598 4
	Измеритель: 1 м						
35-01-070-14	При изменении рабочей длины оборудования типа ИРС-2.3В добавлять или исключать на каждый 1 м	134,32	63,25	65,71	0,24	5,36	7,63
	Измеритель: 1 компл.						
	Комплект оборудования, для:						
35-01-070-15	выращивания ремонтного молодняка уток, тип КРУ-3.5	7159,20	4302,51	1879,70	54,23	976,99	519 8,29
35-01-070-16	содержания маточного стада уток, тип КНУ-3	8693,48	5637,20	2062,60	65,83	993,68	680 10,1
35-01-070-17	выращивания утят на мясо, тип КМУ-10	8458,59	5753,26	2015,10	54,23	690,23	694 8,3
35-01-070-18	выращивания 30 тыс. цыплят (бройлеров) в зданиях 18x96 м, типа ЦБК-30	19620,54	15145,83	2928,78	74,83	1545,93	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	61,28	9,24	37,78	2,01	14,26	1,1 0,01
35-01-071-02	Брудер пожаробезопасный электрический, тип БП-1А	163,01	116,44	44,09	2,25	2,48	14,2 0,475
35-01-071-03	Транспортер универсальный и унифицированный, длина 16,65 м, типа ТУУ-2	749,66	622,44	87,67	3,08	39,55	74,1 0,425
	Измеритель: 1 м						
35-01-071-04	При изменении длины транспортера типа ТУУ-2 добавлять или исключать на каждый 1 м	47,88	39,40	7,66	0,24	0,82	4,69

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 рабочих	расход неучтенных материалов	Масса обору- дования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 35-01-072. Батареи клеточные

Измеритель: 1 компл.

35-01-072-01	Комплект оборудования для выращивания молодняка кур от 1 до 140 дней в одноярусных клеточных батареях, тип БГО-140-6	37280,69	28978,80	6386,82	139,36	1915,07	<u>3534</u> 22,75
--------------	--	----------	----------	---------	--------	---------	----------------------

Измеритель: 1 батарея

35-01-072-02	Батарея каскадная 3-ступенчатая, тип БКМ-3, длина 87,5 м	11692,51	7831,00	3271,66	51,62	589,85	<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	29541,00	26233,86	2133,31	113,66	1173,83	<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	808,40	714,00	66,67	3,55	27,73	<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	41630,62	37064,00	2911,08	155,10	1655,54	<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	1177,30	1041,40	88,89	4,74	47,01	<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	12950,53	8626,80	3158,50	55,53	1165,23	<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	156,80	68,71	74,66	2,25	13,43	<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	7356,89	4887,20	2136,13	47,72	333,56	<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	122,05	58,14	60,89	2,25	3,02	<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	Масса оборудования, т	
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	5786,48	3100,72	1285,66	33,51	1400,10	<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	177,15	56,08	58,11	1,54	62,96	<u>7,09</u> 0,24
Измеритель: 1 батарея							
35-01-072-13	Батарея клеточная механизированная двухъярусная длина 81,2 м, тип КБР-2	6284,61	3899,63	1702,69	51,62	682,29	<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	2283,37	448,50	1701,48	145,87	133,39	<u>56,7</u> 0,75
35-01-073-02	Бункер для хранения кормов, тип БСК-25	4028,84	826,20	3058,69	262,02	143,95	<u>102</u> 1,25
35-01-073-03	Бункер вентилируемый, тип БВ-25	2738,95	455,92	2049,09	166,47	233,94	<u>55,6</u> 2,36

Таблица 35-01-074. Инкубаторы**Измеритель: 1 шт.**

Инкубатор:							
35-01-074-01	«Универсал-55»	3922,51	2619,95	972,80	19,30	329,76	<u>305</u> 3,8
35-01-074-02	типа ЦКП-90 «Кавказ»	7099,15	4918,08	2047,42	52,92	133,65	<u>564</u> 10,5

Таблица 35-01-075. Разное оборудование**Измеритель: 1 компл.**

35-01-075-01	Линия для обработки яиц, тип ЛОЯ-7.2	1315,75	844,60	220,85	8,64	250,30	<u>103</u> 1,4
35-01-075-02	Комплект вентиляционного оборудования, тип «Климат-2»	2266,93	1467,80	718,33	29,72	80,80	<u>179</u> 4,43
Измеритель: 1 шт.							
35-01-075-03	Машинка яйцесортировочная, тип ЯС-1	760,01	134,40	562,38	52,92	63,23	<u>16</u> 0,16
35-01-075-04	Стол-овоскоп, тип СМУ-4	516,63	52,07	403,04	37,93	61,52	<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	1955,65	1201,20	507,23	17,17	247,22	<u>143</u> 2,6
35-01-090-02	КТО-48	2940,78	1554,00	1056,59	41,32	330,19	<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	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	материалы расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 шт.							
Агрегат:							
35-01-090-03	электро стригальный, тип ЭСА-12-Г	195,91	131,43	49,12	2,37	15,36	15,3 0,24
35-01-090-04	для стрижки овец, тип АСТ-36	950,39	636,52	232,18	9,47	81,69	74,1 0,99
Измеритель: 1 компл.							
35-01-090-05	Цех выносной стригальный, тип ВСЦ-24/200	6632,03	3289,97	2529,31	99,34	812,75	383 15

Таблица 35-01-091. Групповые поилки для овец

Измеритель: 1 шт.

Автопоилка, тип:							
35-01-091-01	АО-3	112,47	82,82	27,99	1,94	1,66	10,1 1,4
35-01-091-02	ГАО-4А	9,22	7,84	0,00	0,00	1,38	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	1510,72	1056,57	270,57	14,21	183,58	123 2,34
Измеритель: 1 шт.							
35-01-092-02	Ванна осевая купочная, тип ОКВ	4315,37	3264,20	767,00	36,70	284,17	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	366,68	280,89	74,13	3,91	11,66	32,7 0,58
Измеритель: 1 шт.							
35-01-100-02	Водоподъемник диффрагменный пастбищный, тип ВДП-50	456,71	290,34	100,21	5,33	66,16	33,8 0,87
35-01-100-03	Башня водонапорная стальная, тип БР-15У	1738,59	455,91	1164,83	83,95	117,85	53,7 3,16
Измеритель: 1 компл.							
35-01-100-04	Установка для водоснабжения с гидроаккумулятором, тип ВУ-6.3-85	1522,82	268,80	918,55	86,44	335,47	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	21200,43	16338,00	3433,05	218,09	1429,38	1945 11
Измеритель: 1 м							
35-01-105-02	При изменении рабочей длины оборудования добавлять или исключать на каждый 1 м	1369,93	144,48	15,56	0,83	1209,89	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 всего	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов	Масса обору- дования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8

Отдел 2. МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ И ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ

Раздел 1. ДОЖДЕВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ФРОНТАЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ

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

Измеритель: 1 компл.

35-02-001-01	Машина дождевальная «Волжанка», ширина захвата 792 м, количество секций 60 шт.	5294,38	1486,80	2050,22	178,85	1757,36	<u>177</u> 5,56
--------------	--	---------	---------	---------	--------	---------	--------------------

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

Измеритель: 1 секция

35-02-002-01	Секция машины дождевальной «Волжанка»	51,79	22,51	23,95	1,96	5,33	<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.	19803,86	3075,22	14881,46	887,33	1847,18	<u>358</u> 15
--------------	---	----------	---------	----------	--------	---------	------------------

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

Измеритель: 1 тележка

35-02-014-01	Тележка машины дождевальной «Фрегат»	1192,94	176,10	992,27	67,15	24,57	<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	3764,87	844,60	2213,29	241,04	706,98	<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»	2518,17	1589,91	201,94	25,63	726,32	<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	463,90	295,04	30,33	3,85	138,53	<u>37,3</u> 12
--------------	------------------------------	--------	--------	-------	------	--------	-------------------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чёр.-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 35-02-028. Поливальщики передвижные агрегатные ППА-165 У

Измеритель: 1 компл.

35-02-028-01	Поливальщик передвижной агрегатный ППА-165 У	255,00	37,21	54,52	6,72	163,27	4,43 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)	1121,21	236,16	35,12	4,46	849,93	28,8 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	5220,71	974,40	2176,46	228,51	2069,85	116 1,3
--------------	--	---------	--------	---------	--------	---------	------------

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

Содержание

Часть 35. Оборудование сельскохозяйственных производств	3
Отдел 1. ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ	3
Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	3
Таблица 35-01-001. Доильные установки	3
Таблица 35-01-002. Транспортеры и погрузчики	4
Таблица 35-01-003. Навозоуборочное оборудование	5
Таблица 35-01-004. Танки-охладители молока	6
Таблица 35-01-005. Разное оборудование	6
Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ СВИНЕЙ	7
Таблица 35-01-024. Раздатчики кормов	7
Таблица 35-01-025. Навозоуборочное оборудование	8
Таблица 35-01-026. Кормушки	8
Таблица 35-01-027. Автопоилки	8
Таблица 35-01-028. Станки	9
Таблица 35-01-029. Разное оборудование	9
Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ КОРМОЦЕХОВ	9
Таблица 35-01-050. Оборудование для приготовления кормов	9
Таблица 35-01-051. Измельчители кормов	10
Таблица 35-01-052. Оборудование для приготовления и гранулирования травяной муки	10
Таблица 35-01-053. Смесители	10
Таблица 35-01-054. Транспортеры, питатели, элеваторы	11
Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ ПТИЦ	11
Таблица 35-01-070. Комплекты оборудования для напольного содержания птиц	11
Таблица 35-01-071. Узлы оборудования для напольного содержания птиц	12
Таблица 35-01-072. Батареи клеточные	13
Таблица 35-01-073. Вспомогательное оборудование клеточных батарей	14
Таблица 35-01-074. Инкубаторы	14
Таблица 35-01-075. Разное оборудование	14
Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ПУНКТОВ ДЛЯ СТРИЖКИ ОВЕЦ	14
Таблица 35-01-090. Оборудование для стрижки овец	14
Таблица 35-01-091. Групповые поилки для овец	15
Таблица 35-01-092. Оборудование для мойки овец	15
Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ ВОДОПОДЪЕМНОЕ	15
Таблица 35-01-100. Оборудование водоподъемное	15
Раздел 7. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРОЛИКОВ	15
Таблица 35-01-105. Батареи клеточные	15
Отдел 2. МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ И ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ	16
Раздел 1. ДОЖДЕВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ФРОНТАЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ	16
Таблица 35-02-001. Машины дождевальные фронтального действия «Волжанка» (широкозахватные колесные дождевальные трубопроводы)	16
Таблица 35-02-002. Секции машины дождевальной «Волжанка»	16
Раздел 2. ДОЖДЕВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ КРУГОВОГО ДЕЙСТВИЯ	16
Таблица 35-02-013. Машины дождевальные кругового действия «Фрегат» (колесные, многоопорные, самодвижущиеся)	16
Таблица 35-02-014. Тележки машины дождевальной «Фрегат»	16
Раздел 3. ДОЖДЕВАЛЬНЫЕ АГРЕГАТЫ, КОМПЛЕКТЫ, ШЛЕЙФЫ	16
Таблица 35-02-025. Агрегаты дождевальные двухконсольные ДДА-100МА	16
Таблица 35-02-026. Комплекты ирригационного оборудования КИ-50 «Радуга»	16
Таблица 35-02-027. Шлейфы дождевальные ШД-25/300	16
Таблица 35-02-028. Поливальщики передвижные агрегатные ППА-165 У	17
Раздел 4. МЕЛИОРАТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	17
Таблица 35-02-040. Трубопроводы из труб стальных спиральношовных быстроразборных РТ-180 (РТШ-180)	17
Таблица 35-02-041. Агрегаты ветроэлектрические, унифицированные АВЭУ-6-4 м, диаметр колеса 6 м	17