

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ
II. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ
ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ**

ТЕРМ-35-2001

Часть 35. Оборудование сельскохозяйственных производств

Помера 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.л. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
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	«Гандем» на 8 мест, тип УДТ-8	4183,20	2822,63	1052,15	36,94	308,42	<u>277</u> 4
35-01-001-02	«Ёлочка» на 16 мест, тип УДБ-8А	5391,41	3811,06	1246,05	36,94	334,30	<u>374</u> 3,98
Установка для доения коров в центральный молокопровод, тип:							
35-01-001-03	«Молокопровод-100»	4827,08	3457,20	1000,55	28,07	369,33	<u>335</u> 2,7
35-01-001-04	«Молокопровод-200»	9749,13	7131,12	1927,16	47,42	690,85	<u>691</u> 4,78
35-01-001-05	фирмы «Импульс»	5940,03	4458,24	1103,18	31,61	378,61	<u>432</u> 3,28
35-01-001-06	Агрегат для доения коров в переносные ведра, тип ДАС-2В	2864,52	2115,60	525,22	8,87	223,70	<u>205</u> 0,73
35-01-001-07	Установка универсальная доильная, тип УДС-3Б (передвижная)	1397,37	910,94	466,23	17,58	20,20	<u>86,1</u> 2
Измеритель: 1 м							
35-01-001-08	Молокопровод из стеклянных труб диаметром 40 мм для дополнительных участков доильных установок	61,92	12,36	43,63	2,74	5,93	<u>1,1</u> 0,0025
35-01-001-09	Вакуумпровод из стальных труб диаметром 25 мм для дополнительных участков доильных установок	60,65	12,36	43,63	2,74	4,66	<u>1,1</u> 0,0028
Измеритель: 1 компл.							
Агрегат доильный с молокопроводом, тип:							
35-01-001-10	АДМ-8-100	4908,35	3908,30	663,65	15,81	336,40	<u>374</u> 1,73
35-01-001-11	АДМ-8-200	9782,79	7847,95	1279,51	28,07	655,33	<u>751</u> 3,187

Помера 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 расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-001-12	Агрегат доильный, тип АД-100Б	2391,06	1818,30	331,91	7,10	240,85	174 0,72
Установка доильная автоматизированная:							
35-01-001-13	«Ёлочка» на 16 мест, тип УДА-16	9155,30	7310,78	1260,13	36,94	584,39	691 4,19
35-01-001-14	«Тандем» на 8 мест, тип УДА-8	8921,10	7300,20	1260,13	36,94	360,77	690 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	4029,39	2476,17	1265,08	35,16	288,14	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	45,76	31,08	14,06	0,32	0,62	3,05
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-03	Транспортер-раздатчик кормов длиной 77,5 м без деревянных кормушек, тип ТВК-80А	2198,48	1406,22	525,52	12,26	266,74	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	22,73	17,73	4,65	0,16	0,35	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	2715,43	1956,48	709,90	19,36	49,05	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	35,66	23,34	8,98	0,32	3,34	2,29
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-07	Транспортер ковков, рабочая длина горизонтального транспортера 66,2 м, наклонного -10,27 м, тип ТТ-4	1160,54	777,50	352,78	14,03	30,26	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	63,25	34,44	27,82	1,13	0,99	3,38
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-09	Кормораздатчик стационарный внутри кормушек длиной 75 м, тип ТВК-80Б	3291,97	2109,33	851,17	28,07	331,47	207 3,1
Измеритель: 1 м							
35-01-002-10	При изменении длины кормораздатчика типа ТВК-80Б добавлять или исключать на каждый 1 м	35,12	23,34	8,44	0,32	3,34	2,29
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-11	Раздатчик кормов стационарный, тип РК-50	4808,01	3040,95	1520,37	63,23	246,69	291 7,1

Помера 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			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-003. Навозуборочное оборудование							
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-01	Транспортер штапковый, длина горизонтального транспортера 170 м, наклонного 6,8 м тип ТШ-30А	2679,76	1608,16	608,78	15,81	462,82	<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	11,95	11,11	0,62	0,00	0,22	1,05
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-03	Транспортер скребковый, длина цепи горизонтального 170 м, наклонного 13,2 м, тип ТСН-3Б	3958,73	2727,45	738,13	21,13	493,15	<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	12,73	10,97	1,54	0,00	0,22	1,05
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-05	Транспортер скребковый, длина цепи 170 м, ТСН-2Б	4079,15	2863,30	864,91	26,29	350,94	<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	14,87	11,91	2,72	0,16	0,24	1,14
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-07	Транспортер скребковый, длина цепи горизонтального 50 м, наклонного 13,04 м, тип ТСН-160А	2420,78	1828,75	419,46	10,48	172,57	<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	18,59	11,91	4,43	0,16	2,25	1,14
Измеритель: 1 шт.							
35-01-003-09	Вагонетка для павоза электрифицированная, тип ВНС-1-Б	1950,07	977,22	790,96	15,81	181,89	<u>95,9</u> 1,71
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-10	Установка скреперная для уборки павоза, тип УСП-8	2170,33	1528,50	400,47	12,26	241,36	<u>150</u> 1,3
35-01-003-11	Скрепер цепной при длине цепи 170 м, тип УС-15	2742,95	1536,15	799,53	22,90	407,27	<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	15,65	11,91	3,49	0,16	0,25	1,14
Измеритель: 1 компл.							
Установка пневматической транспортировки навоза, тип УПН-15, на число помесений:							
35-01-003-13	2	6587,10	3929,20	1858,50	79,20	799,40	<u>376</u> 8,86
35-01-003-14	4	11617,87	7116,45	3211,52	133,56	1289,90	<u>681</u> 15
35-01-003-15	6	16401,51	10042,45	4617,13	193,40	1741,93	<u>961</u> 21
35-01-003-16	Установка для транспортировки навоза по трубопроводу, тип УТН-10	2068,07	484,01	1301,18	124,85	282,88	<u>46,9</u> 1,41

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оценка труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неутенных материалов	Наименование и характеристика неутенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неутенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-003-17	Установка для выгрузки и загрузки павоза, тип УВП-800	3954,43	899,90	2735,38	272,60	319,15	87,2
							3,385
35-01-003-18	Установка скреперная для уборки навоза, тип УС-250	3286,50	1207,44	1738,44	126,62	340,62	117
							3,3

Таблица 35-01-004. Танки-охладители молока

Измеритель: 1 шт.

Танк - охладитель молока, тип:

35-01-004-01	ТОЗ-1	617,64	421,87	141,12	7,10	54,65	41,4
							0,61
35-01-004-02	ТО-2	639,92	399,45	176,71	8,87	63,76	39,2
							0,81
35-01-004-03	ТОМ-2А	1207,91	611,40	293,60	17,38	302,91	60
							1,94
Резервуар-охладитель молока, тип:							
35-01-004-04	РЮ-2,5	501,87	250,80	122,23	6,29	128,84	24
							0,68
35-01-004-05	РЮ-1,6	372,66	204,82	86,18	4,52	81,66	19,6
							0,48
35-01-004-06	МКА-2000Л	537,90	295,74	110,65	5,65	131,51	28,3
							0,61

Таблица 35-01-005. Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

35-01-005-01	Очиститель-охладитель молока, тип ОМ-1	539,92	397,90	84,49	3,06	57,53	35,4
							0,2
35-01-005-02	Электроизгородь тип ЭК-1М	202,94	197,66	1,09	0,12	4,19	17,4
							0,09
Установка водоохлаждающая, тип:							
35-01-005-03	АВ-30	2559,15	692,96	1777,15	188,58	89,04	61
							1,2
35-01-005-04	УВ-10	1702,98	482,80	1148,54	127,05	71,64	42,5
							0,58
35-01-005-05	Отделитель механических включений для очистки жидкого навоза, тип ОМВ-200	565,57	299,48	144,53	7,42	121,56	27,3
							0,8
Измеритель: 1 компл.							
35-01-005-06	Оборудование стойтовое для коров, тип ОСК-25А	1512,93	817,17	352,28	6,45	343,48	76,3
							0,73
35-01-005-07	Установка приточно-вытяжная, тип ПВУ-4	666,83	499,82	105,73	3,23	61,28	43,5
							0,35
35-01-005-08	Оборудование для содержания телят, тип ОСТ-50	1592,83	1203,24	290,58	12,90	99,01	111
							1,49
35-01-005-09	Комплекс оборудования для содержания телят в возрасте до 90 дней, тип КИГ-00.000	4063,05	3008,10	564,59	35,49	490,36	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 КЛС-2, длина кормопровода 88 м	7846,00	4300,24	2147,37	96,78	1398,39	392
							11,3
Измеритель: 1 секция							

ТЕРМ-2001 Оренбургская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

Помера 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			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
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	182,51	114,09	53,14	3,06	15,28	10,4 0,12
Измеритель: 1 компл.							
35-01-024-03	Раздатчик кормов, длина линии раздачи 65,44 м, тип РКС-3000М	7187,48	4975,68	1873,87	54,52	337,93	438 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	119,84	56,91	60,78	3,06	2,15	5,01
Измеритель: 1 компл.							
35-01-024-05	Раздатчик кормов, длина линии раздачи 65,44 м, тип РКС-3000М-П	12572,04	8917,60	3143,71	79,20	510,73	785 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	174,98	104,06	67,23	3,06	3,69	9,16
Измеритель: 1 компл.							
35-01-024-07	Раздатчик кормов автоматический, длина линии раздачи 88 м, тип РКА-1000	4909,66	3214,88	1198,83	33,39	495,95	283 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	82,95	26,01	53,38	3,06	3,56	2,29
Измеритель: 1 компл.							
35-01-024-09	Раздатчик кормов автоматический, длина линии раздачи 88 м, тип РКА-2000	5901,89	4214,56	1167,74	22,90	519,59	371 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	84,84	26,01	54,01	3,06	4,82	2,29
Измеритель: 1 компл.							
35-01-024-11	Раздатчик кормов, тип КДС-1,7	674,48	321,46	131,93	7,42	221,09	28,6 0,8
Таблица 35-01-025. Навозуборочное оборудование							
Измеритель: 1 шт.							
35-01-025-01	Транспортер скребковый продольный, длина 96 м, тип ТС-1-01	2613,54	1647,20	699,82	22,90	266,52	145 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	197,56	143,14	51,56	3,23	2,86	12,6
Измеритель: 1 шт.							
35-01-025-03	Транспортер скребковый поперечный, длина 120 м, тип ТС-1-02	2918,78	1874,40	763,26	24,68	281,12	165 2,45
Измеритель: 1 секция							

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оценка труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
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	189,87	143,14	43,87	2,74	2,86	12,6
Измеритель: 1 шт.							
35-01-025-05	Савозоногрузчик ковшовый с цепной передачей, тип НПК-30	2246,09	1719,72	400,47	12,26	125,90	<u>153</u> 1,35
35-01-025-06	Насос пневмовый стационарный, тип ПШ-50-1	1553,34	513,60	154,43	5,81	885,31	<u>44,7</u> 0,6
Измеритель: 1 компл.							
35-01-025-07	Установка скрепера для уборки навоза, тип УС-12	1524,54	891,76	361,53	10,48	271,25	<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	50,85	36,02	14,11	0,81	0,72	<u>3,49</u> 0,11
35-01-026-02	двухсторонняя на 12 мест, тип АКГ	74,37	23,63	50,27	3,06	0,47	<u>2,29</u> 0,18
Измеритель: 100 шт.							
35-01-026-03	Кормушка унифицированная буткерная для поросят, тип КУБ-4	591,63	885,56	185,17	11,29	20,90	<u>36</u> 1,35
Таблица 35-01-027. Автопоилки							
Измеритель: 1 шт.							
Автопоилка:							
35-01-027-01	групповая для свиней, тип АГС-24	231,75	124,32	104,94	5,97	2,49	<u>11,2</u> 0,72
35-01-027-02	двухчашечная для свиней, тип ПАС-2А	49,04	5,30	43,63	2,74	0,11	<u>0,52</u> 0,01
35-01-027-03	самоочищающаяся, тип ПСС-1	56,90	10,50	43,89	2,74	2,51	<u>1,03</u> 0,006
Измеритель: 100 шт.							
35-01-027-04	сосковая для свиней, тип ПБС-1	846,64	747,96	40,66	0,00	58,02	<u>69</u> 0,025
35-01-027-05	бесчашечная сосковая для поросят-сосунков, тип ШВ1-1	667,12	581,02	31,42	0,00	54,68	<u>53,6</u> 0,015
Таблица 35-01-028. Станки							
Измеритель: 1 компл.							
35-01-028-01	Станок для свиноматок, тип ССИ-2	521,23	344,10	105,15	5,32	71,98	<u>31</u> 0,55
35-01-028-02	Оборудование станочное для 60 подсосных свиноматок, тип ОСМ-60-1	13673,45	7969,16	4789,41	144,20	914,88	<u>709</u> 15,7
Измеритель: 1 блок							
35-01-028-03	Блок станков для свиней на откорме, тип ОСК 54.02.000	1818,40	1075,06	371,77	14,52	371,57	<u>98</u> 1,745
35-01-028-04	Блок станков для хряков, тип КПС-108.13.00.000	5259,22	2007,51	1719,25	56,46	1532,46	<u>183</u> 6,82
Таблица 35-01-029. Разное оборудование							
Измеритель: 1 компл.							

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оценка труда рабочих	эксплуатация машин			материалы
Коды неутенных материалов	Наименование и характеристика неутенных расценок и материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неутенных 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	4303,92	2053,50	771,20	36,94	1479,22	<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	АКП-1М	457,66	276,91	112,70	6,13	68,05	<u>24,1</u> 0,7
35-01-050-02	АПК-10А	4724,76	1077,76	2913,84	109,04	733,16	<u>93,8</u> 3,3

Агрегат комбикормовый автоматизированный, тип:

35-01-050-03	ОКЦ-30	10857,47	7442,00	2235,37	84,36	1180,10	<u>610</u> 11,57
35-01-050-04	ОКЦ-15	10656,85	5624,20	4184,56	193,40	848,09	<u>461</u> 8,52
35-01-050-05	Агрегат кормоприготовительный, тип ЗПК-4	680,15	406,26	149,94	8,39	123,95	<u>33,3</u> 1,18
35-01-050-06	Агрегат для приготовления замесителя молока, тип АЗМ-0,8	5547,61	445,94	3647,46	191,62	1454,21	<u>37,1</u> 0,83
35-01-050-07	Комплект оборудования кормоцеха, тип «Маяк-6»	8967,72	7773,60	232,54	9,84	961,58	<u>656</u> 21,2
35-01-050-08	Комплект оборудования для приготовления рассыпных кормосмесей, тип КОРК-15	9250,27	7175,94	849,64	42,26	1224,69	<u>597</u> 21,448
35-01-050-09	Оборудование для гранулирования комбикормов, тип ОКГ-3	2630,38	1538,56	589,37	35,16	502,45	<u>128</u> 4,65
35-01-050-10	Агрегат для приготовления хлопьев из зерна, тип ПЗ-3	1649,90	969,33	535,24	22,90	145,33	<u>81,8</u> 3,85
35-01-050-11	Комплект оборудования кормоцеха для обработки пищевых отходов, тип КПО-150	32857,68	16791,45	13077,40	655,50	2988,83	<u>1417</u> 62,97
35-01-050-12	Оборудование пеха комбикормов, тип ОЦК-4-1	22290,04	16443,36	3836,75	107,26	2009,93	<u>1368</u> 15,8
35-01-050-13	Агрегат картофелязапарочный, тип АЗК-3	2139,26	1236,15	568,40	28,07	334,71	<u>95,9</u> 3

Таблица 35-01-051. Измельчители кормов

Измеритель: 1 шт.

35-01-051-01	Измельчитель кормов универсальный, тип «Вошарь-5»	615,61	306,85	196,32	10,48	112,44	<u>27,3</u> 1,1
35-01-051-02	Измельчитель-камнеуловитель, тип ИКМ-5	546,93	269,76	148,18	8,39	128,99	<u>24</u> 0,95
35-01-051-03	Дробилка кормов, тип КДУ-2.0-1	779,45	402,16	225,13	11,61	152,16	<u>37,1</u> 1,29

Дробилка зерна, тип:

35-01-051-04	ДБ-5-1	628,53	284,01	195,06	10,32	149,46	<u>26,2</u> 1,14
35-01-051-05	Ф-1М	535,72	236,31	155,32	6,45	144,09	<u>21,8</u> 0,7
35-01-051-06	Измельчитель кормов повышенной влажности, тип ИРГ-165	4517,42	612,58	3677,57	308,08	227,27	<u>54,5</u> 4

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

Измеритель: 1 компл.

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.	эксплуатация машин			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				в т.ч. оплата труда машинистов	материалы	в т.ч. расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения		оценка труда рабочих	всего			Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
Агрегат для приготовления витаминной муки, тип:							
35-01-052-01	АВМ-0,4	4078,26	1753,44	1485,85	82,59	838,97	<u>156</u> 9,9
35-01-052-02	АВМ-1,5	19130,85	11700,84	5097,11	242,60	2332,90	<u>1041</u> 38,8
35-01-052-03	АВМ-0,65Р	7425,47	3372,00	2572,27	137,11	1481,20	<u>300</u> 15,24
35-01-052-04	АВМ-3	56574,36	15387,56	38061,25	3497,83	3125,55	<u>1369</u> 66
Установка для гранулирования травяной муки, тип:							
35-01-052-05	ОГМ-0,8А	2789,40	1663,52	804,13	31,61	321,75	<u>148</u> 3,4
35-01-052-06	ОГМ-1,5	6260,84	4035,16	1753,82	50,97	471,86	<u>359</u> 5,4
35-01-052-07	Агрегат для приготовления травяной муки, тип М804/0-1,5	24833,75	13600,40	7905,66	427,28	3327,69	<u>1210</u> 40
Оборудование для прессования кормов, тип:							
35-01-052-08	ОПК-2	15989,34	3108,00	11507,30	1134,10	1374,04	<u>280</u> 11,3
35-01-052-09	ОПК-3	10982,89	5916,30	3228,67	158,24	1837,92	<u>533</u> 17,35
Таблица 35-01-053. Смесители							
Измеритель: 1 шт.							
Смеситель-запарщик кормов, тип:							
35-01-053-01	С-2	1366,24	822,51	487,07	26,29	56,66	<u>74,1</u> 3
35-01-053-02	С-12	2083,37	1132,20	874,74	49,20	76,43	<u>102</u> 6,1
35-01-053-03	Агрегат для приготовления кормовых смесей, тип АПС-6	2032,89	1140,88	810,19	45,65	81,82	<u>104</u> 5,4
35-01-053-04	Котел-парообразователь, тип КВ-300М	1726,50	1076,61	421,14	13,07	228,75	<u>93,7</u> 1,53
35-01-053-05	Парообразователь, тип Д721А	967,61	500,96	302,93	16,78	163,72	<u>43,6</u> 1,87
35-01-053-06	Оборудование с пультом управления, тип ПНГ-2	738,35	513,60	119,74	3,06	105,01	<u>44,7</u> 0,2
35-01-053-07	Установка для смешивания мелассы с карбамидом, тип СМ-1,7	1301,85	832,88	303,31	16,94	165,66	<u>74,1</u> 1,88
Измеритель: 1 компл.							
Оборудование для накопления кормов, тип:							
35-01-053-08	ОНК-1,5	4238,85	1941,69	1454,87	77,42	842,29	<u>177</u> 8,6
35-01-053-09	ОНК-3	5919,58	2435,34	2731,02	151,14	753,22	<u>222</u> 17,1
Таблица 35-01-054. Транспортеры, питатели, элеваторы							
Измеритель: 1 шт.							
35-01-054-01	Транспортер скребковый, тип ТС-40М	434,19	275,76	89,79	5,00	68,64	<u>24</u> 0,44
Транспортер для корнеплодов, тип:							
35-01-054-02	ТК-3	419,78	263,28	84,65	4,68	71,85	<u>24</u> 0,49
35-01-054-03	ТК-5	970,30	651,48	210,69	8,23	108,13	<u>56,7</u> 0,94
35-01-054-04	Питатель концентрированных кормов, тип ПК-6	529,04	371,47	112,03	5,32	45,54	<u>32,7</u> 0,62
35-01-054-05	Питатель-дозатор кормов, тип КЦ-10.46.15.000	4363,32	2192,48	1309,42	59,84	861,42	<u>193</u> 6,621

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. Масса оборудования, т
			ошата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
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	11569,11	8868,90	1700,60	61,62	999,61	<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	107,03	99,90	5,13	0,32	2,00	9
Измеритель: 1 компл.							
35-01-070-03	Комплект оборудования для выращивания 20 тыс. цыплят (бройлеров), рабочая длина 89 м, тип ЦБК-20В	20026,75	16017,30	2409,64	68,55	1599,81	<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	166,21	155,40	7,70	0,48	3,11	14
Измеритель: 1 компл.							
Комплект оборудования для содержания кур-несушек, тип:							
35-01-070-05	КМК-4 (в зданиях 12x84 м)	15142,24	10123,20	2883,75	112,59	2135,29	<u>912</u> 13,07
35-01-070-06	КМК-7 (в зданиях 18x96 м)	22983,74	15884,10	4468,30	175,82	2631,34	<u>1431</u> 21,6
Комплект оборудования для выращивания ремонтного молодняка кур, тип:							
35-01-070-07	КРМ-11 (в зданиях 18x96 м)	12184,14	8591,40	1796,90	52,75	1795,84	<u>774</u> 6,1
35-01-070-08	КРМ-18,5	16307,17	11444,10	3373,02	80,81	1490,05	<u>1031</u> 8,99
35-01-070-09	Комплект оборудования для содержания маточного стада индек, тип ИВС-1.8А, рабочая длина 90 м	13736,21	9679,20	3264,38	188,08	792,63	<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	195,65	96,79	65,02	1,94	33,84	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	9825,98	7980,90	1199,63	54,52	645,45	<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	97,57	55,50	13,58	0,48	28,49	5
Измеритель: 1 компл.							
35-01-070-13	Комплект оборудования для выращивания ремонтного молодняка индек, тип ИРС-2.3В, рабочая длина 90 м	7883,20	6637,80	872,18	36,94	373,22	<u>598</u> 4

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч
			оценка труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок и 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	164,30	84,69	73,50	0,32	6,11	7,63
Измеритель: 1 компл.							
Комплект оборудования, для:							
35-01-070-15	выращивания ремонтного молодняка уток, тип КРУ-3.5	9155,70	5760,90	2156,91	73,88	1237,89	<u>519</u> 8,29
35-01-070-16	содержания маточного стада уток, тип КНУ-3	11178,40	7548,00	2368,69	89,68	1261,71	<u>680</u> 10,1
35-01-070-17	выращивания утят на мясо, тип КМУ-10	10901,04	7703,40	2311,10	73,88	886,54	<u>694</u> 8,3
35-01-070-18	выращивания 30 тыс. цыплят (бройлеров) в зданиях 18x96 м, тип ЦБК-30	25474,87	20279,70	3337,53	101,94	1857,64	<u>1827</u> 11,7
Таблица 35-01-071. Узлы оборудования для напольного содержания птиц							
Измеритель: 1 компл.							
35-01-071-01	Автопоилка чапечная, тип П-4А	68,72	12,36	43,63	2,74	12,73	<u>1,1</u> 0,01
35-01-071-02	Брудер пожаробезопасный электрический, тип ВП-1А	209,87	155,77	50,88	3,06	3,22	<u>14,2</u> 0,475
35-01-071-03	Транспортер универсальный и унифицированный, длина 16,65 м, тип ТУУ-2	980,78	832,88	100,59	4,19	47,31	<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	62,57	52,72	8,78	0,32	1,07	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 БО-140-6	48269,07	38767,98	7313,03	189,85	2188,06	<u>3534</u> 22,75
Измеритель: 1 батарея							
35-01-072-02	Батарея каскадная 3-ступенчатая, тип БКМ-3, длина 87,5 м	14878,59	10476,35	3741,25	70,33	660,99	<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 ОБП-1 (на 4 батареи), рабочая длина 85,4 м	39003,35	35090,46	2463,65	154,85	1449,24	<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	1066,76	955,40	76,99	4,84	34,37	<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	54987,98	49584,40	3361,85	211,30	2041,73	<u>4520</u> 25,8

ТЕРМ-2001 Оренбургская область. Часть 35. «Оборудование сельскохозяйственных производств»

Помера 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 расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 секция							
35-01-072-06	При изменении рабочей длины батареи типа ОБП-1 (на 6 батарей) на промежуточную секцию длиной 2,44 м добавлять или исключать на каждую секцию	1553,74	1393,19	102,65	6,45	57,90	<u>127</u> 0,74
Измеритель: 1 батарея							
35-01-072-07	Батарея клеточная, трехступенчатая каскадная для содержания кур-несушек тип БКП-3, рабочая длина 92,9 м	16174,86	11543,48	3613,56	75,65	1017,82	<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	190,16	91,94	85,69	3,06	12,53	<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	9399,05	6538,12	2446,96	65,00	413,97	<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	151,72	77,78	70,01	3,06	3,93	<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	7158,95	4147,36	1474,18	45,65	1537,41	<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	211,64	75,01	66,63	2,10	70,00	<u>7,09</u> 0,24
Измеритель: 1 батарея							
35-01-072-13	Батарея клеточная механизированная двухъярусная длина 81,2 м, тип КБР-2	7992,34	5215,94	1954,55	70,33	821,85	<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	2667,07	599,89	1909,30	198,72	157,88	<u>56,7</u> 0,75
35-01-073-02	Бункер для хранения кормов, тип БСК-25	4708,16	1105,68	3432,48	356,96	170,00	<u>102</u> 1,25
35-01-073-03	Бункер вентилируемый, тип БВ-25	3185,19	609,93	2302,55	226,79	272,71	<u>55,6</u> 2,36
Таблица 35-01-074. Инкубаторы							
Измеритель: 1 шт.							
Инкубатор:							
35-01-074-01	«Универсал-55»	4998,92	3504,45	1113,61	26,29	380,86	<u>305</u> 3,8
35-01-074-02	тип ЦКП-90 «Кавказ»	9088,30	6581,88	2347,50	72,10	158,92	<u>564</u> 10,5

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок 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 35-01-075. Разное оборудование

Измеритель: 1 компл.

35-01-075-01	Линия для обработки яиц, тип ЛОЯ-7.2	1623,84	1129,91	252,79	11,77	241,14	<u>103</u> 1,4
35-01-075-02	Комплекс вентиляционного оборудования, тип «Климат-2»	2889,35	1963,63	826,98	40,49	98,74	<u>179</u> 4,43
Измеритель: 1 шт.							
35-01-075-03	Машина яйцсортировочная, тип ЯС-1	907,23	179,84	651,96	72,12	75,43	<u>16</u> 0,16
35-01-075-04	Стол-овоскол, тип СМУ-4	610,04	69,62	467,24	51,69	73,18	<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	2476,52	1607,32	583,79	23,39	285,41	<u>143</u> 2,6
35-01-090-02	КТО-48	3663,60	2079,40	1217,19	56,29	367,01	<u>185</u> 5,63
Измеритель: 1 шт.							
Агрегат:							
35-01-090-03	электростригальный, тип ЭСА-12-Г	250,72	175,80	56,62	3,23	18,30	<u>15,3</u> 0,24
35-01-090-04	для стрижки овец, тип АСТ-36	1213,18	851,41	266,04	12,90	95,73	<u>74,1</u> 0,99
Измеритель: 1 компл.							
35-01-090-05	Щех выносной стригальный, тип ВСЦ-24/200	8274,52	4400,67	2910,28	135,33	963,57	<u>383</u> 15

Таблица 35-01-091. Групповые поилки для овец

Измеритель: 1 шт.

Автопоилка, тип:

35-01-091-01	АО-3	145,15	110,80	32,13	2,64	2,22	<u>10,1</u> 1,4
35-01-091-02	ГАО-4А	12,33	10,50	0,00	0,00	1,83	<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	1942,16	1413,27	311,92	19,36	216,97	<u>123</u> 2,34
Измеритель: 1 шт.							
35-01-092-02	Ваши осевая купочная, тип ОКВ	5554,26	4366,20	874,75	50,00	313,31	<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	475,99	375,72	85,59	5,32	14,68	<u>32,7</u> 0,58
--------------	--	--------	--------	-------	------	-------	---------------------

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок 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 шт.							
35-01-100-02	Водоподъемник дифрагменный пластбишый, тип ВДП-50	583,55	388,36	115,72	7,26	79,47	33,8 0,87
35-01-100-03	Бапня водонапорная стальная, тип БР-15У	2065,63	610,03	1313,62	114,36	141,98	53,7 3,16
Измеритель: 1 компл.							
35-01-100-04	Установка для водоснабжения с гидроаккумулятором, тип ВУ-6.3-85	1854,47	359,68	1064,87	117,80	429,92	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	27505,82	21861,80	3905,30	297,11	1738,72	1945 11
Измеритель: 1 м							
35-01-105-02	При изменении рабочей длины оборудования добавлять или исключать на каждый 1 м	1649,16	193,33	17,96	1,13	1437,87	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.	6568,97	1989,48	2275,04	244,13	2304,45	177 5,56

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

Измеритель: 1 секция							
35-02-002-01	Секция машины дождевальной «Волжанка»	61,92	30,12	26,55	2,68	5,25	2,68 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.	23462,62	4113,42	17139,58	1209,23	2209,62	358 15

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

Измеритель: 1 тележка							
35-02-014-01	Тележка машины дождевальной «Фрегат»	1391,38	235,55	1137,94	91,53	17,89	20,5 0,8

Помера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	оценка труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. Масса оборудования, т
				эксплуатация машин	в т.ч. оплата труда машинистов	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок и материалов, единица измерения			всего		расход неучтенных материалов	
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	4438,14	1129,91	2422,88	328,69	885,35	<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»	3272,13	2126,58	205,94	35,07	939,61	<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	584,23	394,63	30,93	5,27	158,67	<u>37,3</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	316,49	49,79	56,42	9,19	210,28	<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)	922,16	315,94	35,82	6,10	570,40	<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	5978,61	1303,84	2417,90	311,31	2256,87	<u>116</u> 1,3

===== ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ =====

ТЕРМ-2001 Оренбургская область

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 ветрозлектрические, унифицированные АВЭУ-6-4 м, диаметр колеса 6 м	16