

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРм 81-03-35-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРм-2001

Алтайский край

Часть 35

**ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ПРОИЗВОДСТВ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Барнаул 2010

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРм 81-03-35-2001

Алтайский край

Часть 35

**ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ПРОИЗВОДСТВ**

Издание официальное

Барнаул 2010

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования.

ТЕРм 81-03-35-2001 Часть 35. ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ. Алтайский край.

Барнаул 2010 – 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.

РАЗРАБОТАНЫ

СОГЛАСОВАНЫ

УТВЕРЖДЕНЫ

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
II. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ
Алтайский край**

ТЕРМ-35-2001

**Часть 35. ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ПРОИЗВОДСТВ**

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		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 01. ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ							
Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА							
Таблица 35-01-001 Доильные установки.							
Измеритель: 1 компл.							
Установка доильная со станками:							
35-01-001-01	«Тандем» на 8 мест, тип УДТ-8	3223,29	1963,93	999,91	24,62	259,45	$\frac{277}{4}$
35-01-001-02	«Елочка» на 16 мест, тип УДЕ-8А	4138,36	2651,66	1208,92	24,62	277,78	$\frac{374}{3,98}$
Установка для доения коров в центральный молокопровод, тип:							
35-01-001-03	«Молокопровод-100»	3687,66	2405,30	976,52	18,71	305,84	$\frac{335}{2,7}$
35-01-001-04	«Молокопровод-200»	7444,18	4961,38	1904,98	31,61	577,82	$\frac{691}{4,78}$
35-01-001-05	фирмы «Импульс»	4482,84	3101,76	1074,25	21,07	306,83	$\frac{432}{3,28}$
35-01-001-06	Агрегат для доения коров в переносные ведра, тип ДАС-2В	2131,59	1471,90	475,56	5,91	184,13	$\frac{205}{0,73}$
35-01-001-07	Установка универсальная доильная, тип УДС-3Б (передвижная)	1088,00	634,56	438,67	11,72	14,77	$\frac{86,1}{2}$
Измеритель: 1 м							
35-01-001-08	Молокопровод из стеклянных труб диаметром 40 мм для дополнительных участков доильных установок	50,26	8,60	37,06	1,83	4,60	$\frac{1,1}{0,0025}$
35-01-001-09	Вакуумпровод из стальных труб диаметром 25 мм для дополнительных участков доильных установок	49,13	8,60	37,06	1,83	3,47	$\frac{1,1}{0,0028}$
Измеритель: 1 компл.							
Агрегат доильный с молокопроводом, тип:							
35-01-001-10	АДМ-8-100	3625,82	2718,98	610,38	10,54	296,46	$\frac{374}{1,73}$
35-01-001-11	АДМ-8-200	7215,64	5459,77	1181,15	18,71	574,72	$\frac{751}{3,187}$
35-01-001-12	Агрегат доильный, тип АД-100Б	1798,85	1264,98	304,51	4,73	229,36	$\frac{174}{0,72}$
Установка доильная автоматизированная:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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	Прямые затраты, руб.		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-001-13	«Елочка» на 16 мест, тип УДА-16	6731,77	5092,67	1146,55	24,62	492,55	<u>691</u> 4,19
35-01-001-14	«Тандем» на 8 мест, тип УДА-8	6525,04	5085,30	1146,55	24,62	293,19	<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	3121,74	1722,87	1128,68	23,44	270,19	<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	34,68	21,62	12,63	0,22	0,43	3,05
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-03	Транспортер-раздатчик кормов длиной 77,5 м без деревянных кормушек, тип ТВК-80А	1705,43	978,42	471,71	8,17	255,30	<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	16,70	12,34	4,11	0,11	0,25	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	2031,94	1361,28	633,81	12,90	36,85	<u>192</u> 2,59
Измеритель: 1 м							
35-01-002-06	При изменении рабочей длины транспортера кормов ступенчатого типа ТКС-6 добавлять или исключать на каждый 1 м	27,33	16,24	7,93	0,22	3,16	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	875,94	540,97	309,60	9,35	25,37	<u>76,3</u> 1,37
Измеритель: 1 секция							
35-01-002-08	При изменении рабочей длины транспортера на промежуточную секцию длиной 1,75 м, добавлять или исключать на каждую 1 секцию	49,11	23,96	24,39	0,75	0,76	3,38
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-09	Кормораздатчик стационарный внутри кормушек длиной 75 м, тип ТВК-80Б	2537,48	1467,63	754,04	18,71	315,81	<u>207</u> 3,1
Измеритель: 1 м							
35-01-002-10	При изменении длины кормораздатчика типа ТВК-80Б добавлять или исключать на каждый 1 м	26,83	16,24	7,43	0,22	3,16	2,29
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-11	Раздатчик кормов стационарный, тип РК-50	3755,88	2115,57	1395,45	42,14	244,86	<u>291</u> 7,1
Таблица 35-01-003 Навозоуборочное оборудование. Измеритель: 1 компл.							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-003-01	Транспортер штанговый, длина горизонтального транспортера 170 м, наклонного 6,8 м тип ТШ-30А	2113,85	1120,24	544,49	10,54	449,12	<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	8,46	7,74	0,57	0,00	0,15	1,05
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-03	Транспортер скребковый, длина цепи горизонтального 170 м, наклонного 13,2 м, тип ТСН-3Б	3027,17	1897,47	657,79	14,08	471,91	<u>261</u> 2,14
Измеритель: 1 м							
35-01-003-04	При изменении длины цепи транспортера типа ТСН-3Б добавлять или исключать на каждый 1 м	9,21	7,63	1,43	0,00	0,15	1,05
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-05	Транспортер скребковый, длина цепи 170 м, ТСН-2Б	3091,19	1991,98	768,91	17,52	330,30	<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	10,78	8,29	2,32	0,11	0,17	1,14
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-07	Транспортер скребковый, длина цепи горизонтального 50 м, наклонного 13,04 м, тип ТСН-160А	1809,78	1272,25	375,17	6,99	162,36	<u>175</u> 1,21
Измеритель: 1 м							
35-01-003-08	При изменении длины транспортера типа ТСН-160А добавлять или исключать на каждый 1 м	14,41	8,29	3,88	0,11	2,24	1,14
Измеритель: 1 шт.							
35-01-003-09	Вагонетка для навоза электрифицированная, тип ВНЭ-1-Б	1538,15	679,93	713,19	10,54	145,03	<u>95,9</u> 1,71
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-10	Установка скреперная для уборки навоза, тип УСН-8	1648,78	1063,50	355,92	8,17	229,36	<u>150</u> 1,3
35-01-003-11	Скрепер цепной при длине цепи 170 м, тип УС-15	2185,54	1068,69	709,59	15,27	407,26	<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	11,51	8,29	3,04	0,11	0,18	1,14
Измеритель: 1 компл.							
Установка пневматической транспортировки навоза, тип УПН-15, на число помещений:							
35-01-003-13	2	5072,06	2733,52	1623,78	52,78	714,76	<u>376</u> 8,86
35-01-003-14	4	8931,06	4950,87	2809,77	89,01	1170,42	<u>681</u> 15
35-01-003-15	6	12614,18	6986,47	4037,76	128,89	1589,95	<u>961</u> 21
35-01-003-16	Установка для транспортировки навоза по трубопроводу, тип УТН-10	1735,57	336,74	1114,80	83,21	284,03	<u>46,9</u> 1,41
35-01-003-17	Установка для выгрузки и загрузки навоза, тип УВН-800	3274,85	626,10	2338,95	181,68	309,80	<u>87,2</u> 3,385
35-01-003-18	Установка скреперная для уборки навоза, тип УС-250	2687,21	840,06	1506,53	84,39	340,62	<u>117</u> 3,3

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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	Прямые затраты, руб.		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 35-01-004 Танки-охладители молока.							
Измеритель: 1 шт.							
Танк - охладитель молока, тип:							
35-01-004-01	ТОВ-1	469,18	293,53	123,07	4,73	52,58	41,4 0,61
35-01-004-02	ТО-2	497,09	277,93	154,15	5,91	65,01	39,2 0,81
35-01-004-03	ТОМ-2А	972,64	425,40	251,00	11,72	296,24	60 1,94
Резервуар-охладитель молока, тип:							
35-01-004-04	РПО-2,5	411,02	174,48	106,34	4,19	130,20	24 0,68
35-01-004-05	РПО-1,6	299,60	142,49	74,83	3,01	82,28	19,6 0,48
35-01-004-06	МКА-2000Л	433,60	205,74	96,36	3,76	131,50	28,3 0,61
Таблица 35-01-005 Разное оборудование.							
Измеритель: 1 шт.							
35-01-005-01	Очиститель-охладитель молока, тип ОМ-1	405,94	276,83	74,51	2,04	54,60	35,4 0,2
35-01-005-02	Электроизгородь тип ЭК-1М	141,59	137,63	0,99	0,08	2,97	17,4 0,09
Установка водоохлаждающая, тип:							
35-01-005-03	АВ-30	2169,54	482,51	1604,30	125,77	82,73	61 1,2
35-01-005-04	УВ-10	1447,11	336,18	1043,15	84,67	67,78	42,5 0,58
35-01-005-05	Отделитель механических включений для очистки жидкого навоза, тип ОМВ-200	452,98	208,57	125,78	4,95	118,63	27,3 0,8
Измеритель: 1 компл.							
35-01-005-06	Оборудование стойловое для коров, тип ОСК-25А	1249,83	569,20	318,74	4,30	361,89	76,3 0,73
35-01-005-07	Установка приточно-вытяжная, тип ПВУ-4	506,22	348,00	95,56	2,15	62,66	43,5 0,33
35-01-005-08	Оборудование для содержания телят, тип ОСТ-50	1185,08	838,05	256,50	8,60	90,53	111 1,49
35-01-005-09	Комплект оборудования для содержания телят в возрасте до 90 дней, тип КИТ-00.000	3042,67	2094,83	479,64	23,65	468,20	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 м³, тип КДС-2, длина кормопровода 88 м	6193,05	2994,88	1963,03	64,50	1235,14	392 11,3
Измеритель: 1 секция							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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	Прямые затраты, руб.		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
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	138,79	79,46	46,14	2,04	13,19	$\frac{10,4}{0,12}$
Измеритель: 1 компл.							
35-01-024-03	Раздатчик кормов, длина линии раздачи 65,44 м, тип РКС-3000М	5564,19	3464,58	1821,76	36,34	277,85	$\frac{438}{5,93}$
Измеритель: 1 м							
35-01-024-04	При изменении длины линии раздачи кормов типа РКС-3000М добавлять или исключать на каждый 1 м	95,62	39,63	54,38	2,04	1,61	5,01
Измеритель: 1 компл.							
35-01-024-05	Раздатчик кормов, длина линии раздачи 65,44 м, тип РКС-3000М-П	9724,90	6209,35	3100,85	52,78	414,70	$\frac{785}{9,53}$
Измеритель: 1 м							
35-01-024-06	При изменении длины линии раздачи кормов типа РКС-3000М-П добавлять или исключать на каждый 1 м	136,54	72,46	61,33	2,04	2,75	9,16
Измеритель: 1 компл.							
35-01-024-07	Раздатчик кормов автоматический, длина линии раздачи 88 м, тип РКА-1000	3793,36	2238,53	1170,91	22,25	383,92	$\frac{283}{3,42}$
Измеритель: 1 м							
35-01-024-08	При изменении длины линии раздачи кормов типа РКА-1000 добавлять или исключать на каждый 1 м	67,13	18,11	46,40	2,04	2,62	2,29
Измеритель: 1 компл.							
35-01-024-09	Раздатчик кормов автоматический, длина линии раздачи 88 м, тип РКА-2000	4599,73	2934,61	1175,48	15,27	489,64	$\frac{371}{3,32}$
Измеритель: 1 м							
35-01-024-10	При изменении длины линии раздачи кормов типа РКА-2000 добавлять или исключать на каждый 1 м	69,82	18,11	47,09	2,04	4,62	2,29
Измеритель: 1 компл.							
35-01-024-11	Раздатчик кормов, тип КЭС-1,7	589,44	223,65	113,65	4,95	252,14	$\frac{28,6}{0,8}$
Таблица 35-01-025 Навозоуборочное оборудование.							
Измеритель: 1 шт.							
35-01-025-01	Транспортер скребковый продольный, длина 96 м, тип ТС-1-01	2072,70	1146,95	668,97	15,27	256,78	$\frac{145}{2,25}$
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	145,52	99,67	43,86	2,15	1,99	12,6
Измеритель: 1 шт.							
35-01-025-03	Транспортер скребковый поперечный, длина 120 м, тип ТС-1-02	2307,20	1305,15	730,72	16,45	271,33	$\frac{165}{2,45}$
Измеритель: 1 секция							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
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	138,98	99,67	37,32	1,83	1,99	12,6
Измеритель: 1 шт.							
35-01-025-05	Навозопогрузчик ковшовый с цепной передачей, тип НПК-30	1666,56	1196,46	355,92	8,17	114,18	$\frac{153}{1,35}$
35-01-025-06	Насос шнековый стационарный, тип НШ-50-1	1688,14	357,60	138,21	3,87	1192,33	$\frac{44,7}{0,6}$
Измеритель: 1 компл.							
35-01-025-07	Установка скреперная для уборки навоза, тип УС-12	1221,73	620,94	322,37	6,99	278,42	$\frac{78,5}{1,1}$
Таблица 35-01-026 Кормушки.							
Измеритель: 1 шт.							
Кормушка для сухих кормов:							
35-01-026-01	односторонняя на 5 мест, тип СМ-1	37,79	25,06	12,23	0,54	0,50	$\frac{3,49}{0,11}$
35-01-026-02	двухсторонняя на 12 мест, тип АКТ	59,76	16,44	42,99	2,04	0,33	$\frac{2,29}{0,18}$
Измеритель: 100 шт.							
35-01-026-03	Кормушка унифицированная бункерная для поросят, тип КУБ-4	451,05	268,56	157,51	7,53	24,98	$\frac{36}{1,35}$
Таблица 35-01-027 Автопоилки.							
Измеритель: 1 шт.							
Автопоилка:							
35-01-027-01	групповая для свиней, тип АГС-24	178,59	86,58	90,28	3,98	1,73	$\frac{11,2}{0,72}$
35-01-027-02	двухчашечная для свиней, тип ПАС-2А	40,82	3,69	37,06	1,83	0,07	$\frac{0,52}{0,01}$
35-01-027-03	самоочищающаяся, тип ПСС-1	47,36	7,30	37,30	1,83	2,76	$\frac{1,03}{0,006}$
Измеритель: 100 шт.							
35-01-027-04	сосковая для свиней, тип ПБС-1	616,90	520,95	36,68	0,00	59,27	$\frac{69}{0,025}$
35-01-027-05	бесчашечная сосковая для поросят-сосунков, тип ПБП-1	489,97	404,68	28,35	0,00	56,94	$\frac{53,6}{0,015}$
Таблица 35-01-028 Станки.							
Измеритель: 1 компл.							
35-01-028-01	Станок для свиноматок, тип ССИ-2	380,03	239,63	93,24	3,55	47,16	$\frac{31}{0,55}$
35-01-028-02	Оборудование станочное для 60 подсосных свиноматок, тип ОСМ-60-1	10987,01	5544,38	4604,17	96,11	838,46	$\frac{709}{15,7}$
Измеритель: 1 блок							
35-01-028-03	Блок станков для свиней на откорме, тип ОСК 54.02.000	1457,30	748,72	323,26	9,68	385,32	$\frac{98}{1,745}$
35-01-028-04	Блок станков для хряков, тип КПС-108.13.00.000	4540,41	1398,12	1503,87	37,63	1638,42	$\frac{183}{6,82}$
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	3559,35	1430,05	675,92	24,62	1453,38	$\frac{185}{4}$

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
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	347,20	192,80	97,46	4,09	56,94	$\frac{24,1}{0,7}$
35-01-050-02	АПК-10А	3930,81	750,40	2565,56	72,67	614,85	$\frac{93,8}{3,3}$
Агрегат комбикормовый автоматизированный, тип:							
35-01-050-03	ОКЦ-30	8156,80	5178,90	1967,32	56,22	1010,58	$\frac{610}{11,57}$
35-01-050-04	ОКЦ-15	8289,06	3913,89	3639,64	128,89	735,53	$\frac{461}{8,52}$
35-01-050-05	Агрегат кормоприготовительный, тип ЗПК-4	519,00	282,72	129,25	5,59	107,03	$\frac{33,3}{1,18}$
35-01-050-06	Агрегат для приготовления заменителя молока, тип АЗМ-0,8	4914,40	310,53	3166,37	127,71	1437,50	$\frac{37,1}{0,83}$
35-01-050-07	Комплект оборудования кормоцеха, тип «Маяк-6»	6460,19	5412,00	202,66	6,56	845,53	$\frac{656}{21,2}$
35-01-050-08	Комплект оборудования для приготовления рассыпных кормосмесей, тип КОРК-15	6932,35	4996,89	762,29	28,17	1173,17	$\frac{597}{21,448}$
35-01-050-09	Оборудование для гранулирования комбикормов, тип ОКГ-3	2060,99	1071,36	504,08	23,44	485,55	$\frac{128}{4,65}$
35-01-050-10	Агрегат для приготовления хлопьев из зерна, тип ПЗ-3	1305,42	674,85	493,72	15,27	136,85	$\frac{81,8}{3,85}$
35-01-050-11	Комплект оборудования кормоцеха для обработки пищевых отходов, тип КПО-150	26319,13	11690,25	11792,72	436,86	2836,16	$\frac{1417}{62,97}$
35-01-050-12	Оборудование цеха комбикормов, тип ОЦК-4-1	17048,65	11450,16	3720,46	71,49	1878,03	$\frac{1368}{15,8}$
35-01-050-13	Агрегат картофелезапарочный, тип АЗК-3	1703,93	861,18	510,71	18,71	332,04	$\frac{95,9}{3}$
Таблица 35-01-051		Измельчители кормов.					
Измеритель: 1 шт.							
35-01-051-01	Измельчитель кормов универсальный, тип «Волгарь-5»	477,68	213,49	170,12	6,99	94,07	$\frac{27,3}{1,1}$
35-01-051-02	Измельчитель-камнеуловитель тип ИКМ-5	444,54	187,68	127,55	5,59	129,31	$\frac{24}{0,95}$
35-01-051-03	Дробилка кормов, тип КДУ-2.0-1	623,68	280,11	195,82	7,74	147,75	$\frac{37,1}{1,29}$
Дробилка зерна, тип:							
35-01-051-04	ДБ-5-1	512,81	197,81	169,20	6,88	145,80	$\frac{26,2}{1,14}$
35-01-051-05	Ф-1М	441,67	164,59	135,98	4,30	141,10	$\frac{21,8}{0,7}$
35-01-051-06	Измельчитель кормов повышенной влажности, тип ИРТ-165	3775,66	426,19	3135,82	205,33	213,65	$\frac{54,5}{4}$
Таблица 35-01-052		Оборудование для приготовления и гранулирования травяной муки.					
Измеритель: 1 компл.							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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	Прямые затраты, руб.		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
Агрегат для приготовления витаминной муки, тип:							
35-01-052-01	АВМ-0,4	3217,53	1219,92	1295,45	55,04	702,16	<u>156</u> 9,9
35-01-052-02	АВМ-1,5	14654,94	8140,62	4568,85	161,68	1945,47	<u>1041</u> 38,8
35-01-052-03	АВМ-0,65Р	6033,40	2346,00	2260,64	91,38	1426,76	<u>300</u> 15,24
35-01-052-04	АВМ-3	47943,06	10705,58	34340,67	2330,96	2896,81	<u>1369</u> 66
Установка для гранулирования травяной муки, тип:							
35-01-052-05	ОГМ-0,8А	2166,63	1157,36	741,22	21,07	268,05	<u>148</u> 3,4
35-01-052-06	ОГМ-1,5	4866,95	2807,38	1671,76	33,97	387,81	<u>359</u> 5,4
35-01-052-07	Агрегат для приготовления травяной муки, тип М804/0-1,5	19797,82	9462,20	7133,26	284,77	3202,36	<u>1210</u> 40
Оборудование для прессования кормов, тип:							
35-01-052-08	ОПК-2	13374,53	2164,40	9848,59	755,83	1361,54	<u>280</u> 11,3
35-01-052-09	ОПК-3	8779,89	4120,09	2847,14	105,46	1812,66	<u>533</u> 17,35
Таблица 35-01-053 Смесители.							
Измеритель: 1 шт.							
Смеситель-запарник кормов, тип:							
35-01-053-01	С-2	1040,34	572,79	419,04	17,52	48,51	<u>74,1</u> 3
35-01-053-02	С-12	1604,90	788,46	750,16	32,79	66,28	<u>102</u> 6,1
35-01-053-03	Агрегат для приготовления кормовых смесей, тип АПС-6	1559,69	794,56	694,71	30,42	70,42	<u>104</u> 5,4
35-01-053-04	Котел-парообразователь, тип КВ-300М	1344,75	749,60	373,89	8,71	221,26	<u>93,7</u> 1,53
35-01-053-05	Парообразователь, тип Д721А	769,66	348,80	260,95	11,18	159,91	<u>43,6</u> 1,87
35-01-053-06	Оборудование с пультом управления, тип ПНГ-2	569,82	357,60	107,90	2,04	104,32	<u>44,7</u> 0,2
35-01-053-07	Установка для смешивания мелассы с карбамидом, тип СМ-1,7	977,91	579,46	261,50	11,29	136,95	<u>74,1</u> 1,88
Измеритель: 1 компл.							
Оборудование для накопления кормов, тип:							
35-01-053-08	ОНК-1,5	3451,65	1352,28	1253,50	51,60	845,87	<u>177</u> 8,6
35-01-053-09	ОНК-3	4795,62	1696,08	2344,41	100,73	755,13	<u>222</u> 17,1
Таблица 35-01-054 Транспортеры, питатели, элеваторы.							
Измеритель: 1 шт.							
35-01-054-01	Транспортер скребковый, тип ТС-40М	328,03	192,00	78,24	3,33	57,79	<u>24</u> 0,44
Транспортер для корнеплодов, тип:							
35-01-054-02	ТК-3	317,41	183,36	73,87	3,12	60,18	<u>24</u> 0,49
35-01-054-03	ТК-5	731,87	453,60	188,01	5,48	90,26	<u>56,7</u> 0,94
35-01-054-04	Питатель концентрированных кормов, тип ПК-6	396,92	258,66	98,26	3,55	40,00	<u>32,7</u> 0,62

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-054-05	Питатель-дозатор кормов, тип КПП-10.46.15.000	3610,22	1526,63	1194,01	39,88	889,58	<u>193</u> 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	8586,86	6176,27	1602,23	41,07	808,36	<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	75,32	69,57	4,36	0,22	1,39	9
Измеритель: 1 компл.							
35-01-070-03	Комплект оборудования для выращивания 20 тыс. цыплят (бройлеров), рабочая длина 89 м, тип ЦБК-20В	14784,59	11154,39	2333,94	45,69	1296,26	<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	116,92	108,22	6,54	0,32	2,16	14
Измеритель: 1 компл.							
Комплект оборудования для содержания кур-несушек, тип:							
35-01-070-05	КМК-4 (в зданиях 12х84 м)	11460,51	7049,76	2531,84	75,04	1878,91	<u>912</u> 13,07
35-01-070-06	КМК-7 (в зданиях 18х96 м)	17320,09	11061,63	3921,40	117,18	2337,06	<u>1431</u> 21,6
Комплект оборудования для выращивания ремонтного молодняка кур, тип:							
35-01-070-07	КРМ-11 (в зданиях 18х96 м)	9252,82	5983,02	1727,86	35,15	1541,94	<u>774</u> 6,1
35-01-070-08	КРМ-18,5	12640,26	7969,63	3324,24	53,86	1346,39	<u>1031</u> 8,99
35-01-070-09	Комплект оборудования для содержания маточного стада индек, тип ИВС-1.8А, рабочая длина 90 м	10200,66	6740,56	2793,44	125,35	666,66	<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	157,91	67,41	57,84	1,29	32,66	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	7145,84	5557,87	1054,11	36,34	533,86	<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	73,99	38,65	11,98	0,32	23,36	5

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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	Прямые затраты, руб.		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 компл.							
35-01-070-13	Комплект оборудования для выращивания ремонтного молодняка индеек, тип ИРС-2.3В, рабочая длина 90 м	5689,94	4622,54	770,53	24,62	296,87	<u>598</u> 4
Измеритель: 1 м							
35-01-070-14	При изменении рабочей длины оборудования типа ИРС-2.3В добавлять или исключать на каждый 1 м	134,62	58,98	70,15	0,22	5,49	7,63
Измеритель: 1 компл.							
Комплект оборудования, для:							
35-01-070-15	выращивания ремонтного молодняка уток, тип КРУ-3.5	7092,16	4011,87	2056,53	49,24	1023,76	<u>519</u> 8,29
35-01-070-16	содержания маточного стада уток, тип КНУ-3	8523,04	5256,40	2227,38	59,77	1039,26	<u>680</u> 10,1
35-01-070-17	выращивания утят на мясо, тип КМУ-10	8244,77	5364,62	2222,73	49,24	657,42	<u>694</u> 8,3
35-01-070-18	выращивания 30 тыс. цыплят (бройлеров) в зданиях 18х96 м, тип ЦБК-30	19000,00	14122,71	3198,28	67,94	1679,01	<u>1827</u> 11,7
Таблица 35-01-071 Узлы оборудования для напольного содержания птиц.							
Измеритель: 1 компл.							
35-01-071-01	Автопоилка чашечная, тип П-4А	63,37	8,60	37,06	1,83	17,71	<u>1,1</u> 0,01
35-01-071-02	Брудер пожаробезопасный электрический, тип БП-1А	154,38	108,49	43,63	2,04	2,26	<u>14,2</u> 0,475
35-01-071-03	Транспортер универсальный и унифицированный, длина 16,65 м, тип ТУУ-2	713,21	579,46	91,94	2,80	41,81	<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	45,58	36,68	8,15	0,22	0,75	4,69
Таблица 35-01-072 Батареи клеточные.							
Измеритель: 1 компл.							
35-01-072-01	Комплект оборудования для выращивания молодняка кур от 1 до 140 дней в одноярусных клеточных батареях, тип БГО-140-6	35918,94	26999,76	7189,88	126,53	1729,30	<u>3534</u> 22,75
Измеритель: 1 батарея							
35-01-072-02	Батарея каскадная 3-ступенчатая, тип БКМ-3, длина 87,5 м	11630,50	7296,20	3777,16	46,87	557,14	<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	27751,88	24432,00	2092,99	103,20	1226,89	<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	758,45	664,70	65,41	3,23	28,34	<u>85</u> 0,52
Измеритель: 1 компл.							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-072-05	Комплект оборудования для содержания кур-несушек в одно-ярусных горизонтальных механизированных клеточных батареях, тип ОБН-1 (на 6 батарей), рабочая длина 85,4 м	39116,38	34532,80	2856,06	140,83	1727,52	4520 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	1106,56	970,28	87,21	4,30	49,07	127 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	12527,76	8031,14	3620,19	50,42	876,43	1027 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	156,25	63,97	81,24	2,04	11,04	8,18 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	7272,77	4553,44	2401,40	43,32	317,93	596 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	121,01	54,17	64,33	2,04	2,51	7,09 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	5746,19	2889,04	1423,17	30,42	1433,98	392 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	183,42	52,25	64,21	1,40	66,96	7,09 0,24
Измеритель: 1 батарея							
35-01-072-13	Батарея клеточная механизированная двухъярусная длина 81,2 м, тип КБР-2	6268,37	3633,41	1851,30	46,87	783,66	493 7,898
Таблица 35-01-073 Вспомогательное оборудование клеточных батарей. Измеритель: 1 компл.							
35-01-073-01	Бункер-хранилище, тип БСК-10	2204,45	417,88	1633,85	132,44	152,72	56,7 0,75
35-01-073-02	Бункер для хранения кормов, тип БСК-25	3868,94	770,10	2937,25	237,90	161,59	102 1,25
35-01-073-03	Бункер вентилируемый, тип БВ-25	2665,14	424,78	1970,42	151,15	269,94	55,6 2,36
Таблица 35-01-074 Инкубаторы. Измеритель: 1 шт.							
Инкубатор:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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	Прямые затраты, руб.		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-074-01	«Универсал-55»	3899,70	2440,00	1104,84	17,52	354,86	<u>305</u> 3,8
35-01-074-02	тип ЦКП-90 «Кавказ»	6963,77	4579,68	2268,41	48,05	115,68	<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	1235,42	786,92	222,15	7,85	226,35	<u>103</u> 1,4
35-01-075-02	Комплект вентиляционного оборудования, тип «Климат-2»	2197,98	1367,56	744,31	26,98	86,11	<u>179</u> 4,43
Измеритель: 1 шт.							
35-01-075-03	Машина яйцесортировочная, тип ЯС-1	790,93	125,12	592,14	48,06	73,67	<u>16</u> 0,16
35-01-075-04	Стол-овоскоп, тип СМУ-4	544,96	48,49	424,37	34,44	72,10	<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	1854,80	1118,26	512,13	15,59	224,41	<u>143</u> 2,6
35-01-090-02	КТО-48	2797,12	1446,70	1058,64	37,52	291,78	<u>185</u> 5,63
Измеритель: 1 шт.							
Агрегат:							
35-01-090-03	электростригальный, тип ЭСА-12-Г	188,57	122,40	49,11	2,15	17,06	<u>15,3</u> 0,24
35-01-090-04	для стрижки овец, тип АСТ-36	922,85	592,80	232,88	8,60	97,17	<u>74,1</u> 0,99
Измеритель: 1 компл.							
35-01-090-05	Цех выносной стригальный, тип ВСЦ-24/200	6637,03	3064,00	2645,32	90,19	927,71	<u>383</u> 15
Таблица 35-01-091 Групповые поилки для овец. Измеритель: 1 шт.							
Автопоилка, тип:							
35-01-091-01	АО-3	108,33	77,16	29,63	1,76	1,54	<u>10,1</u> 1,4
35-01-091-02	ГАО-4А	9,87	7,30	0,00	0,00	2,57	<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	1445,42	984,00	265,20	12,90	196,22	<u>123</u> 2,34
Измеритель: 1 шт.							
35-01-092-02	Ванна осевая купочная, тип ОКВ	4078,52	3040,00	747,32	33,33	291,20	<u>380</u> 6,1

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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	Прямые затраты, руб.			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
<div>Раздел 6. ОБОРУДОВАНИЕ ВОДОПОДЪЕМНОЕ</div>							
Таблица 35-01-100		Оборудование водоподъемное.					
Измеритель: 1 компл.							
35-01-100-01	Установка водоподъемная автоматическая, тип ВУ-10-30	346,83	261,60	72,89	3,55	12,34	$\frac{32,7}{0,58}$
Измеритель: 1 шт.							
35-01-100-02	Водоподъемник дифрагменный пастбищный, тип ВДП-50	445,21	270,40	98,35	4,84	76,46	$\frac{33,8}{0,87}$
35-01-100-03	Башня водонапорная стальная, тип БР-15У	1717,37	424,77	1125,64	76,22	166,96	$\frac{53,7}{3,16}$
Измеритель: 1 компл.							
35-01-100-04	Установка для водоснабжения с гидроаккумулятором, тип ВУ-6.3-85	1796,93	250,24	967,16	78,50	579,53	$\frac{32}{0,72}$
<div>Раздел 7. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРОЛИКОВ</div>							
Таблица 35-01-105		Батареи клеточные.					
Измеритель: 1 компл.							
35-01-105-01	Оборудование кролеферм, рабочая длина 86,3 м, тип ОКФ-1	20164,85	15209,90	3361,93	198,02	1593,02	$\frac{1945}{11}$
Измеритель: 1 м							
35-01-105-02	При изменении рабочей длины оборудования добавлять или исключать на каждый 1 м	1573,45	134,50	15,26	0,75	1423,69	17,2
<div>ОТДЕЛ 02. МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ И ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ</div>							
<div>Раздел 1. ДОЖДЕВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ФРОНТАЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ</div>							
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.	6831,21	1384,14	2037,03	162,49	3410,04	$\frac{177}{5,56}$
Таблица 35-02-002		Секции машины дождевальной «Волжанка».					
Измеритель: 1 секция							
35-02-002-01	Секция машины дождевальной «Волжанка»	51,73	20,96	24,02	1,78	6,75	$\frac{2,68}{0,08}$

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
				оплата труда рабочих	всего		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
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.	20670,61	2864,00	14730,04	805,90	3076,57	$\frac{358}{15}$
Таблица 35-02-014		Тележки машины дождевальной «Фрегат».					
Измеритель: 1 тележка							
35-02-014-01	Тележка машины дождевальной «Фрегат»	1152,80	164,00	976,51	60,98	12,29	$\frac{20,5}{0,8}$
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	4211,72	786,92	2162,81	218,92	1261,99	$\frac{103}{4,24}$
Таблица 35-02-026		Комплекты ирригационного оборудования КИ-50 «Радуга».					
Измеритель: 1 компл.							
35-02-026-01	Комплект оборудования КИ-50 «Радуга»	3053,15	1481,37	209,05	23,33	1362,73	$\frac{201}{9,4}$
Таблица 35-02-027		Шлейфы дождевальные ШД-25/300.					
Измеритель: 1 компл.							
35-02-027-01	Шлейф дождевальный ШД-25/300	520,99	274,90	31,40	3,50	214,69	$\frac{37,3}{12}$
Таблица 35-02-028		Поливальщики передвижные агрегатные ППА-165 У.					
Измеритель: 1 компл.							
35-02-028-01	Поливальщик передвижной агрегатный ППА-165 У	398,95	34,64	55,80	6,12	308,51	$\frac{4,43}{1,22}$
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)	731,35	220,03	36,36	4,06	474,96	$\frac{28,8}{0,64}$

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
				оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
<div>Таблица 35-02-041</div> <div>Агрегаты ветроэлектрические, унифицированные АВЭУ-6-4 м, диаметр колеса 6 м.</div> <div>Измеритель: 1 агрегат</div>							
35-02-041-01	Агрегат ветроэлектрический унифицированный АВЭУ-6-4м, диаметр колеса 6 м	4449,54	907,12	2099,45	207,48	1442,97	$\frac{116}{1,3}$

===== ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ =====

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 35. ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ	3
ОТДЕЛ 01. ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ	3
Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ФЕРМ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА	3
Таблица 35-01-001 Доильные установки.	3
Таблица 35-01-002 Транспортёры и погрузчики.	4
Таблица 35-01-003 Навозоуборочное оборудование.	4
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 Транспортёры, 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 ВОДОПОДЪЁМНОЕ	15
Таблица 35-01-100 Оборудование водоподъёмное.	15
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	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.	16
Раздел 4. МЕЛИОРАТИВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	16
Таблица 35-02-040 Трубопроводы из труб стальных спиральношовных быстроразборных РТ-180 (РТШ-180).	16
Таблица 35-02-041 Агрегаты ветроэлектрические, унифицированные АВЭУ-6-4 м, диаметр колеса 6 м.	17