

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ФЕРМ 81-03-35-2001

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ФЕРм-2001

Часть 35

ОБОРУДОВАНИЕ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2014



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ФЕРм 81-03-35-2001

Часть 35

ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ

Приложение к периодическому печатному изданию
«Вестник ценообразования и сметного нормирования»,
Февраль 2014 г., Выпуск 2 (155)

Издание официальное

Москва 2014

**Приложение к периодическому печатному изданию
«Вестник ценообразования и сметного нормирования», Февраль 2014 г., Выпуск 2 (155)**

**ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)**

**Государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на монтаж оборудования.
ФЕРм 81-03-35-2001 Часть 35. Оборудование сельскохозяйственных производств
Москва, 2014 – 20 стр.**

Государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на монтаж оборудования (далее – ФЕРм) предназначены для определения затрат при выполнении монтажных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

Утверждены и внесены в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30.01.2014 г. № 31/пр (в ред. Приказа Минстроя России от 07.02.2014 г. № 39/пр).

III. ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**ФЕРм-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 станками:

35-01-001-01	«Тандем» на 8 мест, тип УДТ-8	3535,74	2362,81	910,58	30,92	262,35	<u>277</u> 4
35-01-001-02	«Елочка» на 16 мест, тип УДЕ-8А	4552,75	3190,22	1078,67	30,92	283,86	<u>374</u> 3,98

Установка для доения коров в центральный молокопровод, тип:

35-01-001-03	«Молокопровод-100»	4079,58	2894,40	866,21	23,49	318,97	<u>335</u> 2,7
35-01-001-04	«Молокопровод-200»	8246,67	5970,24	1668,66	39,69	607,77	<u>691</u> 4,78
35-01-001-05	фирмы «Импульс»	5016,41	3732,48	955,03	26,46	328,90	<u>432</u> 3,28
35-01-001-06	Агрегат для доения коров в переносные ведра, тип ДАС-2В	2414,84	1771,20	454,20	7,43	189,44	<u>205</u> 0,73
35-01-001-07	Установка универсальная доильная, тип УДС-3Б (передвижная)	1183,61	762,85	403,45	14,72	17,31	<u>86,1</u> 2

Измеритель: 1 м

35-01-001-08	Молокопровод из стеклянных труб диаметром 40 мм для дополнительных участков доильных установок	53,00	10,34	37,71	2,30	4,95	<u>1,1</u> 0,0025
35-01-001-09	Вакуумпровод из стальных труб диаметром 25 мм для дополнительных участков доильных установок	51,94	10,34	37,71	2,30	3,89	<u>1,1</u> 0,0028

Измеритель: 1 компл.

Агрегат доильный с молокопроводом, тип:

35-01-001-10	АДМ-8-100	4136,32	3268,76	578,84	13,23	288,72	<u>374</u> 1,73
35-01-001-11	АДМ-8-200	8247,03	6563,74	1116,49	23,49	566,80	<u>751</u> 3,187
35-01-001-12	Агрегат доильный, тип АД-100Б	2018,59	1520,76	291,26	5,94	206,57	<u>174</u> 0,72

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	
Установка доильная автоматизированная:								
35-01-001-13	«Елочка» на 16 мест, тип УДА-16	7761,12	6122,26	1097,71	30,92	541,15	<u>691</u> 4,19	
35-01-001-14	«Тандем» на 8 мест, тип УДА-8	7539,28	6113,40	1097,71	30,92	328,17	<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	3420,54	2072,79	1093,89	29,43	253,86	<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	38,70	26,02	12,16	0,27	0,52	3,05
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-03	Транспортер-раздатчик кормов длиной 77,5 м без деревянных кормушек, тип ТВК-80А	1867,51	1177,14	454,43	10,26	235,94	<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	19,16	14,84	4,02	0,14	0,30	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	2293,90	1637,76	613,84	16,20	42,30	<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	30,21	19,53	7,77	0,27	2,91	2,29
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-07	Транспортер тюков, рабочая длина горизонтального транспортера 66,2 м, наклонного - 10,27 м, тип ТГ-4	981,90	650,84	305,00	11,75	26,06	<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	53,77	28,83	24,05	0,95	0,89	3,38
Измеритель: 1 компл.							
35-01-002-09	Кормораздатчик стационарный внутри кормушек длиной 75 м, тип ТВК-80Б	2791,89	1765,71	735,95	23,49	290,23	<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	29,74	19,53	7,30	0,27	2,91	2,29

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 компл.							
35-01-002-11	Раздатчик кормов стационарный, тип РК-50	4085,81	2543,34	1319,58	52,92	222,89	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	2278,60	1346,72	526,41	13,23	405,47	152,1,5
Измеритель: 1 м							
35-01-003-02	При изменении длины транспортера типа ТШ-30А добавлять или исключать на каждый 1 м	10,02	9,30	0,53	0,00	0,19	1,05
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-03	Транспортер скребковый, длина цепи горизонтального 170 м, наклонного 13,2 м, тип ТСН-3Б	3352,88	2281,14	638,24	17,69	433,50	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	10,69	9,18	1,33	0,00	0,18	1,05
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-05	Транспортер скребковый, длина цепи 170 м, ТСН-2Б	3450,59	2394,76	747,85	22,01	307,98	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	12,51	9,96	2,35	0,14	0,20	1,14
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-07	Транспортер скребковый, длина цепи горизонтального 50 м, наклонного 13,04 м, тип ТСН-160А	2044,67	1529,50	363,84	8,78	151,33	175,1,21
Измеритель: 1 м							
35-01-003-08	При изменении длины транспортера типа ТСН-160А добавлять или исключать на каждый 1 м	15,80	9,96	3,87	0,14	1,97	1,14
Измеритель: 1 шт.							
35-01-003-09	Вагонетка для навоза электрифицированная, тип ВНЭ-1-Б	1658,50	818,03	683,98	13,23	156,49	95,9,1,71
Измеритель: 1 компл.							
35-01-003-10	Установка скреперная для уборки навоза, тип УСН-8	1839,56	1279,50	346,27	10,26	213,79	150,1,3
35-01-003-11	Скрепер цепной при длине цепи 170 м, тип УС-15	2339,83	1284,78	698,13	19,17	356,92	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	13,19	9,96	3,02	0,14	0,21	1,14
Измеритель: 1 компл.							
Установка пневматической транспортировки навоза, тип УПН-15, на число помещений:							
35-01-003-13	2	5618,19	3286,24	1608,74	66,29	723,21	376,8,86

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7
35-01-003-14	4	9876,56	5951,94	2780,33	111,78	1144,29
35-01-003-15	6	13921,42	8399,14	3997,40	161,87	1524,88
35-01-003-16	Установка для транспортировки навоза по трубопроводу, тип УТН-10	1807,53	405,22	1151,69	104,49	250,62
35-01-003-17	Установка для выгрузки и загрузки навоза, тип УВН-800	3455,03	753,41	2417,67	228,15	283,95
35-01-003-18	Установка скреперная для уборки навоза, тип УС-250	2841,13	1010,88	1531,50	105,98	298,75

Таблица 35-01-004. Танки-охладители молока

Измеритель: 1 шт.

Танк - охладитель молока, тип:

35-01-004-01	ТОВ-1	521,96	353,14	122,33	5,94	46,49	41,4 0,61
35-01-004-02	ТО-2	541,37	334,38	153,19	7,43	53,80	39,2 0,81
35-01-004-03	ТОМ-2А	1032,55	511,80	253,95	14,72	266,80	60 1,94

Резервуар-охладитель молока, тип:

35-01-004-04	РПО-2,5	427,99	209,76	105,93	5,27	112,30	24 0,68
35-01-004-05	РПО-1,6	317,12	171,30	74,67	3,78	71,15	19,6 0,48
35-01-004-06	МКА-2000Л	459,08	247,34	95,91	4,73	115,83	28,3 0,61

Таблица 35-01-005. Разное оборудование

Измеритель: 1 шт.

35-01-005-01	Очиститель-охладитель молока, тип ОМ-1	454,80	332,76	73,05	2,57	48,99	35,4 0,2
35-01-005-02	Электроизгородь тип ЭК-1М	169,96	165,47	0,90	0,10	3,59	17,4 0,09

Установка водоохлаждающая, тип:

35-01-005-03	АВ-30	2140,90	580,11	1477,83	157,79	82,96	61 1,2
35-01-005-04	УВ-10	1419,29	404,18	951,19	106,33	63,92	42,5 0,58
35-01-005-05	Отделитель механических включений для очистки жидкого навоза, тип ОМВ-200	482,68	250,61	125,26	6,21	106,81	27,3 0,8

Измеритель: 1 компл.

35-01-005-06	Оборудование стойловое для коров, тип ОСК-25А	1302,11	684,41	316,09	5,40	301,61	76,3 0,73
35-01-005-07	Установка приточно-вытяжная, тип ПВУ-4	568,64	418,47	93,34	2,70	56,83	43,5 0,35
35-01-005-08	Оборудование для содержания телят, тип ОСТ-50	1345,15	1006,77	252,24	10,80	86,14	111 1,49
35-01-005-09	Комплект оборудования для содержания телят в возрасте до 90 дней, тип КИТ-00.000	3433,94	2517,59	488,00	29,70	428,35	271 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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			
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	6597,02	3598,56	1857,60	81,00	1140,36	392 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	153,84	95,47	45,94	2,57	12,43	10,4 0,12
--------------	--	--------	-------	-------	------	-------	--------------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-03	Раздатчик кормов, длина линии раздачи 65,44 м, тип РКС-3000М	6076,18	4165,38	1622,19	45,63	288,61	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	101,97	47,65	52,56	2,57	1,76	5,01
--------------	---	--------	-------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-05	Раздатчик кормов, длина линии раздачи 65,44 м, тип РКС-3000М-П	10623,81	7465,35	2721,95	66,29	436,51	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	148,29	87,11	58,15	2,57	3,03	9,16
--------------	---	--------	-------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-07	Раздатчик кормов автоматический, длина линии раздачи 88 м, тип РКА-1000	4144,64	2691,33	1037,87	27,95	415,44	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	70,86	21,78	46,15	2,57	2,93	2,29
--------------	--	-------	-------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-09	Раздатчик кормов автоматический, длина линии раздачи 88 м, тип РКА-2000	4994,10	3528,21	1011,33	19,17	454,56	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	72,70	21,78	46,70	2,57	4,22	2,29
--------------	--	-------	-------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 компл.

35-01-024-11	Раздатчик кормов, тип КЭС-1,7	575,58	268,84	114,21	6,21	192,53	28,6 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			
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	2218,57	1378,95	606,38	19,17	233,24	145,225
--------------	--	---------	---------	--------	-------	--------	---------

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	166,80	119,83	44,57	2,70	2,40	12,6
--------------	--	--------	--------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 шт.

35-01-025-03	Транспортер скребковый поперечный, длина 120 м, тип ТС-1-02	2476,41	1569,15	661,36	20,66	245,90	165,245
--------------	---	---------	---------	--------	-------	--------	---------

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	160,15	119,83	37,92	2,30	2,40	12,6
--------------	--	--------	--------	-------	------	------	------

Измеритель: 1 шт.

35-01-025-05	Навозопогрузчик ковшовый с целой передачей, тип НПК-30	1895,27	1438,20	346,27	10,26	110,80	153,135
--------------	--	---------	---------	--------	-------	--------	---------

35-01-025-06	Насос шnekовый стационарный, тип НШ-50-1	1253,95	430,01	134,27	4,86	689,67	44,7,0,6
--------------	--	---------	--------	--------	------	--------	----------

Измеритель: 1 компл.

35-01-025-07	Установка скреперная для уборки навоза, тип УС-12	1303,55	746,54	319,83	8,78	237,18	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	42,95	30,15	12,20	0,68	0,60	3,49,0,11
35-01-026-02	двухсторонняя на 12 мест, тип АКТ	63,64	19,79	43,45	2,57	0,40	2,29,0,18

Измеритель: 100 шт.

35-01-026-03	Кормушка унифицированная бункерная для поросят, тип КУБ-4	499,61	322,92	160,15	9,45	16,54	36,1,35
--------------	---	--------	--------	--------	------	-------	---------

Таблица 35-01-027. Автопоилки

Измеритель: 1 шт.

Автопоилка:

35-01-027-01	групповая для свиней, тип АГС-24	196,96	104,05	90,83	5,00	2,08	11,2,0,72
35-01-027-02	двуухшаренная для свиней, тип ПАС-2А	42,24	4,44	37,71	2,30	0,09	0,52,0,01
35-01-027-03	самоочищающаяся, тип ПСС-1	48,94	8,79	37,95	2,30	2,20	1,03,0,006

Измеритель: 100 шт.

35-01-027-04	сосковая для свиней, тип ПБС-1	713,72	625,83	37,42	0,00	50,47	69,0,025
35-01-027-05	бесчашечная сосковая для поросят-сосунков, тип ПБП-1	562,74	486,15	28,92	0,00	47,67	53,6,0,015

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

Таблица 35-01-028. Станки

Измеритель: 1 компл.

35-01-028-01	Станок для свиноматок, тип ССИ-2	439,67	287,99	90,95	4,46	60,73	31,055
35-01-028-02	Оборудование станочное для 60 подсосных свиноматок, тип ОСМ-60-1	11619,77	6664,60	4156,45	120,69	798,72	709,15,7

Измеритель: 1 блок

35-01-028-03	Блок станков для свиней на откорме, тип ОСК 54.02.000	1554,88	899,64	329,24	12,15	326,00	98,1,745
35-01-028-04	Блок станков для хряков, тип КПС-108.13.00.000	4559,24	1679,94	1532,10	47,25	1347,20	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	3686,82	1718,65	668,92	30,92	1299,25	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	389,42	231,84	97,61	5,13	59,97	24,1,0,7
35-01-050-02	АПК-10А	4053,42	902,36	2519,28	91,26	631,78	93,8,3,3
Агрегат комбикормовый автоматизированный, тип:							
35-01-050-03	ОКЦ-30	9334,51	6228,10	1932,68	70,61	1173,73	610,11,57
35-01-050-04	ОКЦ-15	9132,17	4706,81	3617,60	161,87	807,76	461,8,52
35-01-050-05	Агрегат кормоприготовительный, тип ЗПК-4	577,09	339,99	129,81	7,02	107,29	33,3,1,18
35-01-050-06	Агрегат для приготовления заменителя молока, тип АЗМ-0,8	4814,25	373,23	3160,28	160,38	1280,74	37,1,0,83
35-01-050-07	Комплект оборудования кормоцеха, тип «Маяк-6»	7761,05	6507,52	202,69	8,24	1050,84	656,21,2
35-01-050-08	Комплект оборудования для приготовления рассыпных кормосмесей, тип КОРК-15	7823,20	6005,82	734,83	35,37	1082,55	597,21,448
35-01-050-09	Оборудование для гранулирования комбикормов, тип ОКГ-3	2250,04	1287,68	509,81	29,43	452,55	128,4,65
35-01-050-10	Агрегат для приготовления хлопьев из зерна, тип ПЗ-3	1406,89	811,46	463,06	19,17	132,37	81,8,3,85
35-01-050-11	Комплект оборудования кормоцеха для обработки пищевых отходов, тип КПО-150	28276,17	14056,64	11287,20	548,95	2932,33	1417,62,97
35-01-050-12	Оборудование цеха комбикормов, тип ОЦК-4-1	18980,00	13762,08	3329,37	89,78	1888,55	1368,15,8
35-01-050-13	Агрегат картофелезапарочный, тип АЗК-3	1819,55	1034,76	491,61	23,49	293,18	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	расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов			Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 35-01-051. Измельчители кормов

Измеритель: 1 шт.

35-01-051-01	Измельчитель кормов универсальный, тип «Волгарь-5»	525,51	256,62	170,06	8,78	98,83	27,3 1,1
35-01-051-02	Измельчитель-камнеуловитель тип ИКМ-5	466,90	225,60	128,27	7,02	113,03	24 0,95
35-01-051-03	Дробилка кормов, тип КДУ-2.0-1	669,26	336,50	195,10	9,72	137,66	37,1 1,29
Дробилка зерна, тип:							
35-01-051-04	ДБ-5-1	541,90	237,63	168,99	8,64	135,28	26,2 1,14
35-01-051-05	Ф-1М	461,29	197,73	134,28	5,40	129,28	21,8 0,7
35-01-051-06	Измельчитель кормов повышенной влажности, тип ИРТ-165	3960,84	512,30	3219,49	257,85	229,05	54,5 4

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

Измеритель: 1 компл.

35-01-052-01	Агрегат для приготовления витаминной муки, тип:	3486,35	1466,40	1285,04	69,12	734,91	156 9,9
35-01-052-02	АВМ-1,5	16258,84	9785,40	4411,03	203,04	2062,41	1041 38,8
35-01-052-03	АВМ-0,65Р	6423,03	2820,00	2225,03	114,75	1378,00	300 15,24
35-01-052-04	АВМ-3	47971,53	12868,60	31957,56	2926,93	3145,37	1369 66
Установка для гранулирования травяной муки, тип:							
35-01-052-05	ОГМ-0,8А	2375,70	1391,20	696,35	26,46	288,15	148 3,4
35-01-052-06	ОГМ-1,5	5321,69	3374,60	1519,97	42,66	427,12	359 5,4
35-01-052-07	Агрегат для приготовления травяной муки, тип М804/0-1,5	21218,15	11374,00	6875,87	357,62	2968,28	1210 40
Оборудование для прессования кормов, тип:							
35-01-052-08	ОПК-2	13993,18	2601,20	10179,75	949,19	1212,23	280 11,3
35-01-052-09	ОПК-3	9387,68	4951,57	2805,93	132,44	1630,18	533 17,35

Таблица 35-01-053. Смесители

Измеритель: 1 шт.

35-01-053-01	С-2	1159,29	688,39	421,04	22,01	49,86	74,1 3
35-01-053-02	С-12	1774,65	947,58	756,14	41,18	70,93	102 6,1
35-01-053-03	Агрегат для приготовления кормовых смесей, тип АПС-6	1729,71	954,72	700,34	38,21	74,65	104 5,4
35-01-053-04	Котел-парообразователь, тип КВ-300М	1466,08	901,39	364,57	10,94	200,12	93,7 1,53
35-01-053-05	Парообразователь, тип Д721А	826,66	419,43	262,63	14,04	144,60	43,6 1,87
35-01-053-06	Оборудование с пультом управления, тип ПНГ-2	627,66	430,01	105,73	2,57	91,92	44,7 0,2

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов			Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
35-01-053-07	Установка для смешивания мелассы с карбамидом, тип СМ-1,7	1101,78	696,54	262,60	14,18	142,64	74,1 1,88

Измеритель: 1 компл.

Оборудование для накопления кормов, тип:

35-01-053-08	ОНК-1,5	3629,05	1624,86	1265,89	64,80	738,30	177 8,6
35-01-053-09	ОНК-3	5067,14	2037,96	2373,80	126,50	655,38	222 17,1

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

Измеритель: 1 шт.

35-01-054-01	Транспортер скребковый, тип ТС-40М	365,41	230,88	77,64	4,19	56,89	24 0,44
Транспортер для корнеплодов, тип:							
35-01-054-02	ТК-3	352,80	220,32	73,20	3,92	59,28	24 0,49
35-01-054-03	ТК-5	818,51	545,45	183,12	6,89	89,94	56,7 0,94
35-01-054-04	Питатель концентрированных кормов, тип ПК-6	447,15	310,98	97,18	4,46	38,99	32,7 0,62
35-01-054-05	Питатель-дозатор кормов, тип КПГ-10.46.15.000	3712,35	1835,43	1132,69	50,09	744,23	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	9771,61	7422,71	1473,85	51,57	875,05	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	89,72	83,61	4,44	0,27	1,67	9
Измеритель: 1 компл.							
35-01-070-03	Комплект оборудования для выращивания 20 тыс. цыплят (бройлеров), рабочая длина 89 м, тип ЦБК-20В	16972,13	13405,47	2090,44	57,38	1476,22	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	139,31	130,06	6,65	0,41	2,60	14

Измеритель: 1 компл.

Комплект оборудования для содержания кур-несушек, тип:

35-01-070-05	КМК-4 (в зданиях 12x84 м)	12804,84	8472,48	2496,85	94,23	1835,51	912 13,07
35-01-070-06	КМК-7 (в зданиях 18x96 м)	19446,62	13293,99	3868,67	147,15	2283,96	1431 21,6
Комплект оборудования для выращивания ремонтного молодняка кур, тип:							
35-01-070-07	КРМ-11 (в зданиях 18x96 м)	10325,98	7190,46	1560,85	44,15	1574,67	774 6,1
35-01-070-08	КРМ-18,5	13887,63	9577,99	2926,14	67,64	1383,50	1031 8,99

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7
35-01-070-09	Комплект оборудования для содержания маточного стада индеек, тип ИВС-1.8А, рабочая длина 90 м	11634,95	8100,88	2823,16	157,41	710,91
	Измеритель: 1 м					872 19,8
35-01-070-10	При изменении рабочей длины оборудования типа ИВС-1.8А добавлять или исключать на каждый 1 м	166,88	81,01	56,23	1,62	29,64
	Измеритель: 1 компл.					8,72
35-01-070-11	Комплект оборудования для выращивания индюшат на 4500 голов, тип ИМС-4,5В, рабочая длина 90 м	8307,27	6679,51	1042,97	45,63	584,79
	Измеритель: 1 м					719 5
35-01-070-12	При изменении рабочей длины оборудования типа ИМС-4,5В добавлять или исключать на каждый 1 м	83,21	46,45	11,76	0,41	25,00
	Измеритель: 1 компл.					5
35-01-070-13	Комплект оборудования для выращивания ремонтного молодняка индеек, тип ИРС-2.3В, рабочая длина 90 м	6650,44	5555,42	759,34	30,92	335,68
	Измеритель: 1 м					598 4
35-01-070-14	При изменении рабочей длины оборудования типа ИРС-2.3В добавлять или исключать на каждый 1 м	140,67	70,88	64,41	0,27	5,38
	Измеритель: 1 компл.					7,63
Комплект оборудования, для:						
35-01-070-15	выращивания ремонтного молодняка уток, тип КРУ-3.5	7749,14	4821,51	1866,77	61,83	1060,86
						519 8,29
35-01-070-16	содержания маточного стада уток, тип КНУ-3	9447,35	6317,20	2049,73	75,06	1080,42
						680 10,1
35-01-070-17	выращивания утят на мясо, тип КМУ-10	9203,60	6447,26	2000,43	61,83	755,91
						694 8,3
35-01-070-18	выращивания 30 тыс. цыплят (бройлеров) в зданиях 18x96 м, тип ЦБК-30	21494,28	16972,83	2897,88	85,32	1623,57
						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	59,20	10,34	37,71	2,30	11,15	1,1 0,01
35-01-071-02	Брудер пожаробезопасный электрический, тип БП-1А	177,07	130,36	43,98	2,57	2,73	14,2 0,475
35-01-071-03	Транспортер универсальный и унифицированный, длина 16,65 м, тип ТУУ-2	825,04	696,54	87,05	3,51	41,45	74,1 0,425
	Измеритель: 1 м						
35-01-071-04	При изменении длины транспортера типа ТГУ-2 добавлять или исключать на каждый 1 м	52,59	44,09	7,60	0,27	0,90	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	расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов			Масса оборудования, 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	40724,53	32442,12	6332,63	158,90	1949,78	3534 22,75
--------------	--	----------	----------	---------	--------	---------	---------------

Измеритель: 1 батарея

35-01-072-02	Батарея каскадная 3-ступенчатая, тип БКМ-3, длина 87,5 м	12604,50	8766,90	3240,27	58,86	597,33	955 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	32762,34	29379,48	2129,47	129,60	1253,39	3054 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	895,21	799,00	66,55	4,05	29,66	85 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	46165,71	41493,60	2905,84	176,85	1766,27	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	1304,71	1165,86	88,73	5,40	50,12	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	13751,44	9653,80	3129,38	63,32	968,26	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	162,20	76,89	74,16	2,57	11,15	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	7949,24	5471,28	2118,55	54,41	359,41	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	129,01	65,09	60,57	2,57	3,35	7,09 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
Измеритель: 1 батарея						
35-01-072-11	Батарея клеточная механизированная для беспересадочного выращивания молодняка кур, тип КБУ-3, рабочая длина 38,6 м	6098,19	3473,12	1276,07	38,21	1349,00 <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	182,04	62,82	57,68	1,76	61,54 <u>7,09</u> 0,24
Измеритель: 1 батарея						
35-01-072-13	Батарея клеточная механизированная двухъярусная длина 81,2 м, тип КБР-2	6777,47	4367,98	1691,50	58,86	717,99 <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	2333,34	502,36	1692,01	166,32	138,97	<u>56,7</u> 0,75
35-01-073-02	Бункер для хранения кормов, тип БСК-25	4116,62	925,14	3041,70	298,76	149,78	<u>102</u> 1,25
35-01-073-03	Бункер вентилируемый, тип БВ-25	2787,68	510,41	2036,53	189,81	240,74	<u>55,6</u> 2,36

Таблица 35-01-074. Инкубаторы

Измеритель: 1 шт.

Инкубатор:							
35-01-074-01	«Универсал-55»	4237,26	2934,10	964,28	22,01	338,88	<u>305</u> 3,8
35-01-074-02	типа ЦКП-90 «Кавказ»	7676,16	5504,64	2032,06	60,35	139,46	<u>564</u> 10,5

Таблица 35-01-075. Разное оборудование

Измеритель: 1 компл.

35-01-075-01	Линия для обработки яиц, тип ЛЮЯ-7.2	1398,18	945,54	219,33	9,86	233,31	<u>103</u> 1,4
35-01-075-02	Комплект вентиляционного оборудования, тип «Климат-2»	2444,22	1643,22	715,26	33,89	85,74	<u>179</u> 4,43
Измеритель: 1 шт.							
35-01-075-03	Машина яйцесортировочная, тип ЯС-1	756,50	150,40	539,94	60,36	66,16	<u>16</u> 0,16
35-01-075-04	Стол-овоскоп, тип СМУ-4	509,54	58,31	386,96	43,26	64,27	<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	2100,54	1344,20	504,72	19,58	251,62	<u>143</u> 2,6
35-01-090-02	КТО-48	3118,43	1739,00	1052,27	47,12	327,16	<u>185</u> 5,63

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	в т.ч. оплата труда машинистов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего			расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 шт.							
Агрегат:							
35-01-090-03	электро стригальный, тип ЭСА-12-Г	212,20	147,19	48,95	2,70	16,06	15,3 0,24
35-01-090-04	для стрижки овец, тип АСТ-36	1026,76	712,84	230,72	10,80	83,20	74,1 0,99
Измеритель: 1 компл.							
35-01-090-05	Цех выносной стригальный, тип ВСЦ-24/200	7049,39	3684,46	2517,40	113,27	847,53	383 15

Таблица 35-01-091. Групповые поилки для овец

Измеритель: 1 шт.

Автопоилка, тип:							
35-01-091-01	АО-3	121,58	92,72	27,01	2,21	1,85	10,1 1,4
35-01-091-02	ГАО-4А	10,19	8,79	0,00	0,00	1,40	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	1643,25	1183,26	269,83	16,20	190,16	123 2,34
Измеритель: 1 шт.							
35-01-092-02	Ванна осевая купочная, тип ОКВ	4697,75	3655,60	760,54	41,85	281,61	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	401,14	314,57	73,98	4,46	12,59	32,7 0,58
Измеритель: 1 шт.							
35-01-100-02	Водоподъемник дифрагменный пастбищный, тип ВДП-50	494,68	325,16	100,02	6,08	69,50	33,8 0,87
35-01-100-03	Башня водонапорная стальная, тип БР-15У	1786,12	510,69	1156,77	95,72	118,66	53,7 3,16
Измеритель: 1 компл.							
35-01-100-04	Установка для водоснабжения с гидроаккумулятором, тип ВУ-6.3-85	1522,68	300,80	881,90	98,59	339,98	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	23212,77	18283,00	3417,31	248,67	1512,46	1945 11
Измеритель: 1 м							
35-01-105-02	При изменении рабочей длины оборудования добавлять или исключать на каждый 1 м	1440,44	161,68	15,53	0,95	1263,23	17,2

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

Отдел 2. МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ И ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОБЪЕКТОВ

Раздел 1. ДОЖДЕВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ФРОНТАЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ

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

Измеритель: 1 компл.

35-02-001-01	Машина дождевальная «Волжанка», ширина захвата 792 м, количество секций 60 шт.	5436,43	1663,80	2026,73	204,35	1745,90	177 5,56
--------------	--	---------	---------	---------	--------	---------	-------------

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

Измеритель: 1 секция

35-02-002-01	Секция машины дождевальной «Волжанка»	52,97	25,19	23,64	2,24	4,14	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.	19971,27	3443,96	14842,05	1012,13	1685,26	358 15
--------------	---	----------	---------	----------	---------	---------	-----------

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

Измеритель: 1 тележка

35-02-014-01	Тележка машины дождевальной «Фрегат»	1201,30	197,21	989,63	76,57	14,46	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	3801,96	945,54	2186,93	274,96	669,49	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»	2690,89	1780,86	194,89	29,35	715,14	201 9,4
--------------	--------------------------------------	---------	---------	--------	-------	--------	------------

Таблица 35-02-027. Шлейфы дождевальные ШД-25/300

Измеритель: 1 компл.

35-02-027-01	Шлейф дождевальный ШД-25/300	482,57	330,48	29,27	4,41	122,82	37,3 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	в т.ч. оплата труда машинистов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего		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	258,67	41,64	52,87	7,69	164,16	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)	781,36	264,38	33,89	5,10	483,09	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	5151,84	1090,40	2161,41	260,55	1900,03	116 1,3
--------------	--	---------	---------	---------	--------	---------	------------

ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ

Содержание

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

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ФЕРм 81-03-35-2001

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ

НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ЧАСТЬ 35. ОБОРУДОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ

ООО «Стройинформиздат»

129085, г. Москва, проспект Мира, д.95, стр.1

Тел.: (495) 775-11-91, info@strinf.ru

Подписано в печать 12.03.2014 г. Формат 60x90/8. Печ.л. 2,5

Заказ № 355 Тираж 300 экз.

Отпечатано в тип. ООО «Корина-оффсет»

119049, г.Москва, Б. Якиманка, 38 «А»