

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕР 81-02-14-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕР-2001

Ямало-Ненецкий автономный округ

Часть 14

КОНСТРУКЦИИ В СЕЛЬСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Салехард 2011

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕР 81-02-14-2001

Ямало-Ненецкий автономный округ

Часть 14

КОНСТРУКЦИИ В СЕЛЬСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Издание официальное

Салехард 2011

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы.

ТЕР 81-02-14-2001 Часть 14. КОНСТРУКЦИИ В СЕЛЬСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ. Ямало-Ненецкий автономный округ.

Салехард 2011 – 17 стр.

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы (далее - ТЕР) предназначены для определения затрат при выполнении строительных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике (ЗАО)

СОГЛАСОВАНЫ Министерством регионального развития Российской Федерации (письмо от 05.07.2011 № 17636-АП/08)

УТВЕРЖДЕНЫ Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 13.10.2011 № 755-п

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР Министерством регионального развития Российской Федерации и внесены в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства (регистрационный № 100 от 07.11.2011)

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
Ямало-Ненецкий автономный округ**

ТЕР-14-2001

Часть 14. КОНСТРУКЦИИ В СЕЛЬСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ

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
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. ЗДАНИЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ							
Таблица 14-01-001		Устройство деревянного надцокольного пояса.					
	Измеритель: 100 м						
14-01-001-01	Устройство деревянного надцокольного пояса						131
	<i>(зона: 1)</i>	15878,12	1091,23	121,12	0,00	14665,77	
	<i>(зона: 2)</i>	15583,71	1091,23	122,19	0,00	14370,29	
	<i>(зона: 3)</i>	15080,31	1091,23	115,39	0,00	13873,69	
	<i>(зона: 4)</i>	15331,25	1091,23	119,24	0,00	14120,78	
Таблица 14-01-002		Устройство стен из асбестоцементных облегченных панелей.					
	Измеритель: 100 м ² стен						
14-01-002-01	Устройство стен из асбестоцементных облегченных панелей						102,9
	<i>(зона: 1)</i>	35563,05	890,09	1812,35	166,33	32860,61	
	<i>(зона: 2)</i>	34971,89	890,09	1835,51	166,33	32246,29	
	<i>(зона: 3)</i>	33740,10	890,09	1800,83	166,33	31049,18	
	<i>(зона: 4)</i>	34372,35	890,09	1835,77	166,33	31646,49	
Таблица 14-01-003		Установка деревянных клееных трехшарнирных арок.					
	Измеритель: 1 арка						
	Установка деревянных клееных трехшарнирных арок пролетом:						
14-01-003-01	9 м						16,7
	<i>(зона: 1)</i>	376,87	151,47	223,56	23,96	1,84	
	<i>(зона: 2)</i>	379,78	151,47	226,51	23,96	1,80	
	<i>(зона: 3)</i>	376,82	151,47	223,61	23,96	1,74	
	<i>(зона: 4)</i>	380,67	151,47	227,43	23,96	1,77	
(203-0412)	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею КБ-3, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
14-01-003-02	12 м						16,9
	<i>(зона: 1)</i>	391,84	153,28	236,72	24,34	1,84	
	<i>(зона: 2)</i>	395,00	153,28	239,92	24,34	1,80	
	<i>(зона: 3)</i>	391,39	153,28	236,37	24,34	1,74	
	<i>(зона: 4)</i>	395,58	153,28	240,53	24,34	1,77	

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
1	2	3	4	5	6	7	8
(203-0412)	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею КБ-3, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
14-01-003-03	18 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею КБ-3, (м ³)	555,55 560,46 553,81 560,35 -	201,35 201,35 201,35 201,35 -	352,36 357,31 350,72 357,23 -	33,42 33,42 33,42 33,42 -	1,84 1,80 1,74 1,77 (П)	22,2 - - - -
Таблица 14-01-004 Установка металлодеревянных треугольных клееных ферм.							
Измеритель: 1 ферма							
Установка металлодеревянных треугольных клееных ферм пролетом:							
14-01-004-01	12 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (203-9050) Конструкции ферм, (м ³)	319,42 322,92 318,28 322,37 -	92,99 92,99 92,99 92,99 -	214,31 218,03 213,84 217,70 -	20,55 20,55 20,55 20,55 -	12,12 11,90 11,45 11,68 (П)	10,01 - - - -
14-01-004-02	18 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (203-9050) Конструкции ферм, (м ³)	421,31 425,92 419,26 424,85 -	122,54 122,54 122,54 122,54 -	286,65 291,48 285,27 290,63 -	25,98 25,98 25,98 25,98 -	12,12 11,90 11,45 11,68 (П)	13,19 - - - -
Таблица 14-01-005 Установка рам сборных железобетонных из двух полурам.							
Измеритель: 1 рама							
Установка рам сборных железобетонных из двух полурам пролетом:							
14-01-005-01	12 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (403-9020) Конструкции сборные железобетонные, (шт.)	343,26 342,08 335,05 339,99 -	62,26 62,26 62,26 62,26 -	186,66 188,92 186,36 189,67 -	19,42 19,42 19,42 19,42 -	94,34 90,90 86,43 88,06 (I)	6,34 - - - -
14-01-005-02	18 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (403-9020) Конструкции сборные железобетонные, (шт.)	469,30 469,92 462,08 468,65 -	99,18 99,18 99,18 99,18 -	290,88 294,40 290,31 295,51 -	30,01 30,01 30,01 30,01 -	79,24 76,34 72,59 73,96 (I)	10,1 - - - -
14-01-005-03	21 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (403-9020) Конструкции сборные железобетонные, (шт.)	525,11 526,24 517,72 525,14 -	105,17 105,17 105,17 105,17 -	336,85 340,94 336,32 342,30 -	35,06 35,06 35,06 35,06 -	83,09 80,13 76,23 77,67 (I)	10,71 - - - -

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 14-01-006 Устройство покрытия из асбестоцементных плит. Измеритель: 100 м ² покрытия							
14-01-006-01	Устройство покрытия из асбестоцементных плит						61,69
	(зона: 1)	32551,07	539,79	550,67	58,26	31460,61	
	(зона: 2)	31971,61	539,79	557,39	58,26	30874,43	
	(зона: 3)	30824,71	539,79	550,23	58,26	29734,69	
	(зона: 4)	31404,26	539,79	559,87	58,26	30304,60	
(204-9282)	Крепежные детали (анкера), (т)	-	-	-	-	(II)	-
Таблица 14-01-007 Устройство каналов навозоудаления. Измеритель: 1 м ³ сборных железобетонных конструкций							
Устройство каналов навозоудаления:							
14-01-007-01	с Г-образным сечением блоков						6,19
	(зона: 1)	328,16	52,18	89,74	6,18	186,24	
	(зона: 2)	326,07	52,18	91,07	6,18	182,82	
	(зона: 3)	316,58	52,18	88,41	6,18	175,99	
	(зона: 4)	321,98	52,18	90,39	6,18	179,41	
(204-9001)	Арматура, (т)	-	-	-	-	(II)	-
(401-0009)	Бетон тяжелый, класс В25 (М ³ 50), (м ³)	-	-	-	-	(II)	-
(403-9022)	Конструкции сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(I)	-
14-01-007-02	с лотковым сечением блоков						4,73
	(зона: 1)	244,74	41,91	124,25	11,22	78,58	
	(зона: 2)	244,55	41,91	125,70	11,22	76,94	
	(зона: 3)	239,89	41,91	123,30	11,22	74,68	
	(зона: 4)	243,44	41,91	125,74	11,22	75,79	
(403-9022)	Конструкции сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(I)	-
Таблица 14-01-008 Устройство монолитных железобетонных каналов навозоудаления. Измеритель: 100 м ³ железобетона							
Устройство монолитных железобетонных каналов навозоудаления:							
14-01-008-01	одноячейковых						527,56
	(зона: 1)	94208,92	4320,72	3752,72	46,78	86135,48	
	(зона: 2)	92716,95	4320,72	4078,57	46,78	84317,66	
	(зона: 3)	90882,64	4320,72	3806,73	46,78	82755,19	
	(зона: 4)	91685,99	4320,72	3884,94	46,78	83480,33	
(204-9001)	Арматура, (т)	-	-	-	-	(II)	-
14-01-008-02	двухячейковых						488,32
	(зона: 1)	90710,83	3999,34	3837,69	78,56	82873,80	
	(зона: 2)	89242,12	3999,34	4127,03	78,56	81115,75	
	(зона: 3)	87554,01	3999,34	3881,65	78,56	79673,02	
	(зона: 4)	88300,21	3999,34	3962,68	78,56	80338,19	
(204-9001)	Арматура, (т)	-	-	-	-	(II)	-
Таблица 14-01-009 Устройство монолитных бетонных прямоугольных прямков в каналах навозоудаления. Измеритель: 100 м ³ бетона							

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		расход неучтенных материалов	
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
14-01-009-01	Устройство монолитных бетонных прямоугольных приемков в каналах навозоудаления <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	80184,80 78573,99 77405,51 77944,93	3552,99 3552,99 3552,99 3552,99	475,89 490,72 488,89 500,80	11,10 11,10 11,10 11,10	76155,92 74530,28 73363,63 73891,14	433,82
Таблица 14-01-010 Устройство монолитных бетонных участков в сборных конструкциях каналов навозоудаления. Измеритель: 100 м ³ бетона							
14-01-010-01	Устройство монолитных бетонных участков в сборных конструкциях каналов навозоудаления <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	85069,04 83460,52 82304,04 82827,58	9813,53 9813,53 9813,53 9813,53	382,36 386,62 371,14 381,15	15,51 15,51 15,51 15,51	74873,15 73260,37 72119,37 72632,90	1164,12
Таблица 14-01-011 Устройство деревянного открытого прямоугольного канализационного лотка. Измеритель: 1 м ³ древесины в конструкции							
14-01-011-01	Устройство деревянного открытого прямоугольного канализационного лотка <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2730,59 2685,77 2585,92 2636,34	82,95 82,95 82,95 82,95	137,24 138,48 130,76 135,11	0,00 0,00 0,00 0,00	2510,40 2464,34 2372,21 2418,28	10,5
Таблица 14-01-012 Установка решеток перекрытия каналов навозоудаления. Измеритель: 1 м ³							
14-01-012-01	Установка решеток перекрытия каналов навозоудаления <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3820,63 3333,77 3174,96 3424,55	75,26 75,26 75,26 75,26	269,39 272,73 269,89 274,39	30,14 30,14 30,14 30,14	3475,98 2985,78 2829,81 3074,90	8,7
Таблица 14-01-013 Изготовление и настилка деревянных щитов над приемками и каналами навозоудаления. Измеритель: 100 м ² щитов							
14-01-013-01	Изготовление и настилка деревянных щитов над приемками и каналами навозоудаления <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	7539,81 7414,07 7149,00 7282,81	338,67 338,67 338,67 338,67	215,98 218,41 209,68 215,32	8,83 8,83 8,83 8,83	6985,16 6856,99 6600,65 6728,82	44,04
Таблица 14-01-014 Установка трапов бетонных. Измеритель: 1 трап Установка трапов бетонных размером:							

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
1	2	3	4	5	6	7	8
14-01-014-01	200x200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	179,63 176,29 170,49 173,16	43,32 43,32 43,32 43,32	2,55 2,59 2,49 2,55	0,13 0,13 0,13 0,13	133,76 130,38 124,68 127,29	5,2
14-01-014-02	450x450 мм с гидравлическим затвором <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	706,29 695,51 674,85 684,79	189,09 189,09 189,09 189,09	14,62 14,83 14,16 14,55	0,50 0,50 0,50 0,50	502,58 491,59 471,60 481,15	22,7
Таблица 14-01-015 Устройство вытяжных вентиляционных шахт с индивидуальным ручным открыванием клапана. Измеритель: 100 м ² внутренней поверхности шахты							
Устройство вытяжных вентиляционных шахт с индивидуальным ручным открыванием клапана в здании:							
14-01-015-01	с совмещенным покрытием, внутреннее сечение шахт 200x200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	48762,01 47958,92 46359,05 47170,51	3071,28 3071,28 3071,28 3071,28	652,16 660,05 630,05 647,91	18,41 18,41 18,41 18,41	45038,57 44227,59 42657,72 43451,32	382
14-01-015-02	с совмещенным покрытием, внутреннее сечение шахт 400x400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(301-9170)</i> Клапаны, (шт.)	34480,10 33876,08 32670,89 33266,91 -	2162,76 2162,76 2162,76 2162,76 -	472,34 477,70 455,88 469,05 -	12,23 12,23 12,23 12,23 -	31845,00 31235,62 30052,25 30635,10 (I) -	269
14-01-015-03	с совмещенным покрытием, внутреннее сечение шахт 600x600 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(301-9170)</i> Клапаны, (шт.)	33610,63 33025,93 31850,04 32433,89 -	1977,84 1977,84 1977,84 1977,84 -	474,08 479,39 457,70 470,90 -	12,61 12,61 12,61 12,61 -	31158,71 30568,70 29414,50 29985,15 (I) -	246
14-01-015-04	с совмещенным покрытием, внутреннее сечение шахт 1000x1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i> <i>(301-9170)</i> Клапаны, (шт.)	31847,10 31287,58 30170,18 30723,24 -	1865,28 1865,28 1865,28 1865,28 -	436,25 441,05 420,97 433,20 -	11,10 11,10 11,10 11,10 -	29545,57 28981,25 27883,93 28424,76 (I) -	232
14-01-015-05	с чердачным перекрытием, внутреннее сечение шахт 200x200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	41220,80 40542,84 39199,45 39876,70	2982,84 2982,84 2982,84 2982,84	551,91 558,14 533,13 548,36	15,64 15,64 15,64 15,64	37686,05 37001,86 35683,48 36345,50	371

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		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения						
1	2	3	4	5	6	7	8
14-01-015-06 (301-9170)	с чердачным перекрытием, внутреннее сечение шахт 400х400 мм						315
	(зона: 1)	37066,65	2532,60	526,91	15,26	34007,14	
	(зона: 2)	36433,97	2532,60	532,74	15,26	33368,63	
	(зона: 3)	35179,87	2532,60	509,07	15,26	32138,20	
	(зона: 4)	35803,64	2532,60	523,61	15,26	32747,43	
	Клапаны, (шт.)	-	-	-	-	(I)	-
14-01-015-07 (301-9170)	с чердачным перекрытием, внутреннее сечение шахт 600х600 мм						287
	(зона: 1)	32896,69	2307,48	459,48	12,86	30129,73	
	(зона: 2)	32339,36	2307,48	464,51	12,86	29567,37	
	(зона: 3)	31231,79	2307,48	443,76	12,86	28480,55	
	(зона: 4)	31783,78	2307,48	456,50	12,86	29019,80	
	Клапаны, (шт.)	-	-	-	-	(I)	-
14-01-015-08 (301-9170)	с чердачным перекрытием, внутреннее сечение шахт 1000х1000 мм						267
	(зона: 1)	31039,83	2146,68	428,47	11,73	28464,68	
	(зона: 2)	30509,99	2146,68	433,11	11,73	27930,20	
	(зона: 3)	29461,66	2146,68	413,70	11,73	26901,28	
	(зона: 4)	29983,01	2146,68	425,64	11,73	27410,69	
	Клапаны, (шт.)	-	-	-	-	(I)	-
Таблица 14-01-016 Установка кормушек из сборного железобетона для крупного рогатого скота. Измеритель: 1 м ³							
14-01-016-01 (403-9022)	Установка кормушек из сборного железобетона для крупного рогатого скота						19,3
	(зона: 1)	536,65	168,88	295,99	28,75	71,78	
	(зона: 2)	538,85	168,88	299,51	28,75	70,46	
	(зона: 3)	531,34	168,88	294,63	28,75	67,83	
	(зона: 4)	538,17	168,88	300,15	28,75	69,14	
	Конструкции сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(I)	-
Таблица 14-01-017 Изготовление и установка ограждения боксов из стальных труб для содержания крупного рогатого скота. Измеритель: 1 т							
14-01-017-01 (103-9210)	Изготовление и установка ограждения боксов из стальных труб для содержания крупного рогатого скота						60,9
	(зона: 1)	2184,32	552,36	786,66	0,00	845,30	
	(зона: 2)	2229,21	552,36	847,06	0,00	829,79	
	(зона: 3)	2131,28	552,36	780,15	0,00	798,77	
	(зона: 4)	2165,57	552,36	798,93	0,00	814,28	
	Трубы водогазопроводные, (м)	-	-	-	-	(II)	-
Таблица 14-01-018 Изготовление и установка ограждения боксов из железобетонных панелей для содержания крупного рогатого скота. Измеритель: 1 м 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		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
14-01-018-01	Изготовление и установка ограждения боксов из железобетонных панелей для содержания крупного рогатого скота <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	319,36 318,27 307,35 313,34	31,38 31,38 31,38 31,38	116,11 118,17 113,56 116,40	5,55 5,55 5,55 5,55	171,87 168,72 162,41 165,56	3,46
(403-9022)	Конструкции сборные железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(1)	-
Таблица 14-01-019 Устройство ограждения выгульных дворов из жердей. Измеритель: 1 м ограждения							
14-01-019-01	Устройство ограждения выгульных дворов из жердей <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	330,09 322,02 309,15 315,39	35,81 35,81 35,81 35,81	90,60 91,40 90,31 91,91	8,60 8,60 8,60 8,60	203,68 194,81 183,03 187,67	4,41
Таблица 14-01-020 Устройство дощатого покрытия пола в стойлах для содержания животных. Измеритель: 100 м ² пола							
14-01-020-01	Устройство дощатого покрытия пола в стойлах для содержания животных <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	7984,89 7829,91 7741,04 7781,64	531,20 531,20 531,20 531,20	201,57 203,72 195,66 200,94	8,20 8,20 8,20 8,20	7252,12 7094,99 7014,18 7049,50	63,77
Таблица 14-01-021 Устройство подстилающего слоя пола из керамзитобетона. Измеритель: 1 м ³ подстилающего слоя							
14-01-021-01	Устройство подстилающего слоя пола из керамзитобетона <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1306,55 1278,27 1262,38 1269,17	16,00 16,00 16,00 16,00	0,99 1,06 0,95 0,97	0,00 0,00 0,00 0,00	1289,56 1261,21 1245,43 1252,20	2,1
Таблица 14-01-022 Устройство перегородок из металлической сетки по каркасу из досок. Измеритель: 100 м ² перегородок							
14-01-022-01	Устройство перегородок из металлической сетки по каркасу из досок <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	8466,86 8334,27 8055,93 8196,69	967,68 967,68 967,68 967,68	194,76 196,78 185,59 191,74	0,00 0,00 0,00 0,00	7304,42 7169,81 6902,66 7037,27	108

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
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 2. ТЕПЛИЦЫ И ОВОЩЕХРАНИЛИЩА							
Подраздел 2.1 ЗИМНИЕ ОСТЕКЛЕННЫЕ ТЕПЛИЦЫ							
Таблица 14-02-001		Установка сборных железобетонных фундаментных столбиков.					
Измеритель: 1 конструкция							
14-02-001-01	Установка сборных железобетонных фундаментных столбиков						1,25
	(зона: 1)	19,73	11,08	1,33	0,00	7,32	
	(зона: 2)	19,57	11,08	1,34	0,00	7,15	
	(зона: 3)	19,42	11,08	1,27	0,00	7,07	
	(зона: 4)	19,49	11,08	1,31	0,00	7,10	
(403-9020)	Конструкции сборные железобетонные, (шт.)	-	-	-	-	(I)	-
Таблица 14-02-002		Установка сборных железобетонных цокольных плит.					
Измеритель: 1 конструкция							
14-02-002-01	Установка сборных железобетонных цокольных плит						1,92
	(зона: 1)	156,44	17,41	54,66	4,41	84,37	
	(зона: 2)	155,86	17,41	55,63	4,41	82,82	
	(зона: 3)	151,36	17,41	54,22	4,41	79,73	
	(зона: 4)	154,00	17,41	55,32	4,41	81,27	
(403-9020)	Конструкции сборные железобетонные, (шт.)	-	-	-	-	(I)	-
Таблица 14-02-003		Установка каркасов и ограждений.					
Измеритель: 1 т конструкций							
Установка каркасов и ограждений:							
14-02-003-01	стальных блочных теплиц						131,89
	(зона: 1)	1204,58	1140,85	46,95	1,89	16,78	
	(зона: 2)	1204,89	1140,85	47,57	1,89	16,47	
	(зона: 3)	1202,36	1140,85	45,65	1,89	15,86	
	(зона: 4)	1203,89	1140,85	46,87	1,89	16,17	
(101-1714)	Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	-	-	-	-	(II)	-
(201-9006)	Конструкции металлические, (т)	-	-	-	-	(I)	-
14-02-003-02	стальных ангарных теплиц						139,52
	(зона: 1)	1538,64	1206,85	300,01	28,37	31,78	
	(зона: 2)	1545,82	1206,85	307,77	28,37	31,20	
	(зона: 3)	1537,62	1206,85	300,74	28,37	30,03	
	(зона: 4)	1543,43	1206,85	305,96	28,37	30,62	
(101-1714)	Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	-	-	-	-	(II)	-
(201-9006)	Конструкции металлические, (т)	-	-	-	-	(I)	-
14-02-003-03	алюминиевых комбинированных теплиц						184,21
	(зона: 1)	1640,20	1593,42	46,78	1,89	0,00	
	(зона: 2)	1640,67	1593,42	47,25	1,89	0,00	
	(зона: 3)	1638,82	1593,42	45,40	1,89	0,00	

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
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	1640,05	1593,42	46,63	1,89	0,00	
(101-1714)	Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	-	-	-	-	(II)	-
(201-9006)	Конструкции металлические, (т)	-	-	-	-	(I)	-
Таблица 14-02-004 Остекление мерным стеклом теплиц.							
Измеритель: 100 м ² остекления							
Остекление мерным стеклом теплиц:							
14-02-004-01	блочных						33,25
	(зона: 1)	4597,28	280,30	23,27	1,01	4293,71	
	(зона: 2)	4384,16	280,30	23,50	1,01	4080,36	
	(зона: 3)	4264,64	280,30	22,61	1,01	3961,73	
	(зона: 4)	4324,86	280,30	23,22	1,01	4021,34	
14-02-004-02	ангарных						67,36
	(зона: 1)	4666,97	575,25	22,19	0,88	4069,53	
	(зона: 2)	4458,33	575,25	22,41	0,88	3860,67	
	(зона: 3)	4346,34	575,25	21,53	0,88	3749,56	
	(зона: 4)	4402,48	575,25	22,11	0,88	3805,12	
Таблица 14-02-005 Установка узлов механизмов открывания и закрывания форточек.							
Измеритель: 1 узел							
Установка узлов механизмов открывания и закрывания форточек:							
14-02-005-01	привод сдвоенный						30,3
	(зона: 1)	329,22	281,49	23,90	0,00	23,83	
	(зона: 2)	329,03	281,49	24,11	0,00	23,43	
	(зона: 3)	326,89	281,49	22,77	0,00	22,63	
	(зона: 4)	328,04	281,49	23,53	0,00	23,02	
(509-9006)	Мотор-редуктор, (шт.)	-	-	-	-	(2)	-
(509-9007)	Редуктор цилиндрический, (шт.)	-	-	-	-	(2)	-
14-02-005-02	привод боковой и торцовый						14,1
	(зона: 1)	154,69	136,49	6,64	0,00	11,56	
	(зона: 2)	154,56	136,49	6,70	0,00	11,37	
	(зона: 3)	153,80	136,49	6,33	0,00	10,98	
	(зона: 4)	154,20	136,49	6,54	0,00	11,17	
(509-9006)	Мотор-редуктор, (шт.)	-	-	-	-	(1)	-
(509-9007)	Редуктор цилиндрический, (шт.)	-	-	-	-	(1)	-
14-02-005-03	цилиндрический редуктор (с двумя редукторами)						10,4
	(зона: 1)	106,19	87,67	2,66	0,00	15,86	
	(зона: 2)	105,96	87,67	2,68	0,00	15,61	
	(зона: 3)	105,30	87,67	2,53	0,00	15,10	
	(зона: 4)	105,63	87,67	2,61	0,00	15,35	
(509-9007)	Редуктор цилиндрический, (шт.)	-	-	-	-	(2)	-
14-02-005-04	торцовый цилиндрический редуктор						5,58
	(зона: 1)	70,77	61,44	1,33	0,00	8,00	
	(зона: 2)	70,65	61,44	1,34	0,00	7,87	
	(зона: 3)	70,33	61,44	1,27	0,00	7,62	
	(зона: 4)	70,49	61,44	1,31	0,00	7,74	
(509-9007)	Редуктор цилиндрический, (шт.)	-	-	-	-	(1)	-
14-02-005-05	червячный редуктор						5,34
	(зона: 1)	66,59	45,60	2,66	0,00	18,33	
	(зона: 2)	66,30	45,60	2,68	0,00	18,02	

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
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	65,51	45,60	2,53	0,00	17,38	
	(зона: 4)	65,90	45,60	2,61	0,00	17,69	
(509-9022)	Редуктор червячный, (шт.)	-	-	-	-	(1)	-
14-02-005-06	передача реечная						0,37
	(зона: 1)	3,92	3,20	0,00	0,00	0,72	
	(зона: 2)	3,91	3,20	0,00	0,00	0,71	
	(зона: 3)	3,88	3,20	0,00	0,00	0,68	
	(зона: 4)	3,89	3,20	0,00	0,00	0,69	
(509-9008)	Реечная передача, (шт.)	-	-	-	-	(1)	-
14-02-005-07	выключатель конечный						1,88
	(зона: 1)	19,85	15,85	0,00	0,00	4,00	
	(зона: 2)	19,78	15,85	0,00	0,00	3,93	
	(зона: 3)	19,63	15,85	0,00	0,00	3,78	
	(зона: 4)	19,71	15,85	0,00	0,00	3,86	
(509-9005)	Выключатель путевой (конечный), (шт.)	-	-	-	-	(2)	-
Таблица 14-02-006 Установка валов механизмов открывания и закрывания форточек.							
Измеритель: 1 т							
14-02-006-01	Установка валов механизмов открывания и закрывания форточек						136
	(зона: 1)	1315,04	1176,40	138,11	0,00	0,53	
	(зона: 2)	1316,22	1176,40	139,30	0,00	0,52	
	(зона: 3)	1308,48	1176,40	131,58	0,00	0,50	
	(зона: 4)	1312,88	1176,40	135,97	0,00	0,51	
(509-9004)	Валы, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Таблица 14-02-007 Прокладка полиэтиленовых трубопроводов подпочвенного обогрева диаметром до 50 мм.							
Измеритель: 100 м трубопровода							
Прокладка полиэтиленовых трубопроводов подпочвенного обогрева диаметром до 50 мм с соединением:							
14-02-007-01	на фланцах						20,3
	(зона: 1)	1558,45	186,35	2,66	0,00	1369,44	
	(зона: 2)	1466,13	186,35	2,68	0,00	1277,10	
	(зона: 3)	1445,46	186,35	2,53	0,00	1256,58	
	(зона: 4)	1454,66	186,35	2,61	0,00	1265,70	
14-02-007-02	на штуцерах						20,2
	(зона: 1)	1389,16	174,73	3,98	0,00	1210,45	
	(зона: 2)	1305,69	174,73	4,02	0,00	1126,94	
	(зона: 3)	1295,61	174,73	3,80	0,00	1117,08	
	(зона: 4)	1301,58	174,73	3,92	0,00	1122,93	
Подраздел 2.2 ТЕПЛИЦЫ ПЛЕНОЧНЫЕ							
Таблица 14-02-012 Установка деревянных конструкций каркасов.							
Измеритель: 1 м ³							
Установка деревянных конструкций каркасов:							
14-02-012-01	теплиц						51,8
	(зона: 1)	9322,64	458,95	50,46	0,00	8813,23	
	(зона: 2)	9134,04	458,95	50,90	0,00	8624,19	
	(зона: 3)	9018,10	458,95	48,08	0,00	8511,07	
	(зона: 4)	9070,50	458,95	49,68	0,00	8561,87	

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
1	2	3	4	5	6	7	8
14-02-012-02	перегородок из брусков (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3787,50 3725,61 3598,33 3662,16	344,16 344,16 344,16 344,16	47,81 48,22 45,55 47,07	0,00 0,00 0,00 0,00	3395,53 3333,23 3208,62 3270,93	40,3
Таблица 14-02-013 Заполнение дверных проемов. Измеритель: 1 м ² проемов							
14-02-013-01	Заполнение дверных проемов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	99,56 98,20 95,09 96,66	17,47 17,47 17,47 17,47	5,31 5,36 5,06 5,23	0,00 0,00 0,00 0,00	76,78 75,37 72,56 73,96	2,02
(101-9083)	Приборы дверные накладные, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
Таблица 14-02-014 Установка металлических конструкций каркасов и ограждений. Измеритель: 1 т							
14-02-014-01	Установка металлических конструкций каркасов и ограждений (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1218,85 1215,94 1203,91 1209,85	930,30 930,30 930,30 930,30	55,31 56,68 53,21 54,87	0,00 0,00 0,00 0,00	233,24 228,96 220,40 224,68	105
(101-1714)	Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	-	-	-	-	(II)	-
(201-9002)	Конструкции стальные, (т)	-	-	-	-	(I)	-
Таблица 14-02-015 Покрытие пленкой. Измеритель: 100 м ² покрытия							
Покрытие пленкой:							
14-02-015-01	стен и кровель (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	748,34 743,19 734,50 738,49	98,03 98,03 98,03 98,03	1,33 1,34 1,27 1,31	0,00 0,00 0,00 0,00	648,98 643,82 635,20 639,15	12,3
14-02-015-02	перегородок и дверных полотен (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	859,05 835,31 829,08 832,08	47,34 47,34 47,34 47,34	1,33 1,34 1,27 1,31	0,00 0,00 0,00 0,00	810,38 786,63 780,47 783,43	5,78
Подраздел 2.3 ЗИМНИЕ ОСТЕКЛЕННЫЕ И ПЛЕНОЧНЫЕ ТЕПЛИЦЫ							
Таблица 14-02-020 Заполнение теплиц питательным компостом. Измеритель: 100 м ³ компоста в деле							
14-02-020-01	Заполнение теплиц питательным компостом (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	30537,78 29423,21 27468,83 28229,76	72,74 72,74 72,74 72,74	6987,70 7118,55 6707,43 6895,12	107,82 107,82 107,82 107,82	23477,34 22231,92 20688,66 21261,90	9,29

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
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 14-02-021 Подвеска проволочных шпалерных опор. Измеритель: 100 м проволоки							
14-02-021-01	Подвеска проволочных шпалерных опор						2,33
	(зона: 1)	123,23	21,39	1,33	0,00	100,51	
	(зона: 2)	121,44	21,39	1,34	0,00	98,71	
	(зона: 3)	117,76	21,39	1,27	0,00	95,10	
	(зона: 4)	119,61	21,39	1,31	0,00	96,91	
Таблица 14-02-022 Установка катковых и неподвижных опор под трубопроводы отопления. Измеритель: 1 т конструкций							
14-02-022-01	Установка катковых и неподвижных опор под трубопроводы отопления						55,7
	(зона: 1)	772,31	487,38	57,10	0,00	227,83	
	(зона: 2)	768,62	487,38	57,59	0,00	223,65	
	(зона: 3)	757,07	487,38	54,40	0,00	215,29	
	(зона: 4)	763,07	487,38	56,22	0,00	219,47	
(507-9024)	Стальные опоры, (т)	-	-	-	-	(1)	-
Таблица 14-02-023 Установка оросителей из поливинилхлоридных труб и деталей. Измеритель: 100 м труб оросителя							
14-02-023-01	Установка оросителей из поливинилхлоридных труб и деталей						52,7
	(зона: 1)	642,40	483,79	6,64	0,00	151,97	
	(зона: 2)	639,68	483,79	6,70	0,00	149,19	
	(зона: 3)	633,73	483,79	6,33	0,00	143,61	
	(зона: 4)	636,73	483,79	6,54	0,00	146,40	
(101-9909)	Шланги, (м)	-	-	-	-	(II)	-
(509-9003)	Ороситель, (м)	-	-	-	-	(100)	-
Подраздел 2.4 ОВОЩЕХРАНИЛИЩА							
Таблица 14-02-028 Устройство стен секций из щитов. Измеритель: 100 м ² разборной стены							
14-02-028-01	Устройство стен секций из щитов						178,76
	(зона: 1)	24772,26	1489,07	347,64	9,46	22935,55	
	(зона: 2)	24351,01	1489,07	357,29	9,46	22504,65	
	(зона: 3)	23503,74	1489,07	336,59	9,46	21678,08	
	(зона: 4)	23932,58	1489,07	344,60	9,46	22098,91	

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 14. КОНСТРУКЦИИ В СЕЛЬСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ	3
Раздел 1. ЗДАНИЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИЕ	3
Таблица 14-01-001 Устройство деревянного надцокольного пояса.	3
Таблица 14-01-002 Устройство стен из асбестоцементных облегченных панелей.	3
Таблица 14-01-003 Установка деревянных клееных трехшарнирных арок.	3
Таблица 14-01-004 Установка металлодеревянных треугольных клееных ферм.	4
Таблица 14-01-005 Установка рам сборных железобетонных из двух полурам.	4
Таблица 14-01-006 Устройство покрытия из асбестоцементных плит.	5
Таблица 14-01-007 Устройство каналов навозоудаления.	5
Таблица 14-01-008 Устройство монолитных железобетонных каналов навозоудаления.	5
Таблица 14-01-009 Устройство монолитных бетонных участков в сборных конструкциях каналов навозоудаления.	5
Таблица 14-01-010 Устройство монолитных бетонных участков в сборных конструкциях каналов навозоудаления.	6
Таблица 14-01-011 Устройство деревянного открытого прямоугольного канализационного лотка.	6
Таблица 14-01-012 Установка решеток перекрытия каналов навозоудаления.	6
Таблица 14-01-013 Изготовление и настилка деревянных щитов над приемками и каналами навозоудаления.	6
Таблица 14-01-014 Установка трапов бетонных.	6
Таблица 14-01-015 Устройство вытяжных вентиляционных шахт с индивидуальным ручным открыванием клапана.	7
Таблица 14-01-016 Установка кормушек из сборного железобетона для крупного рогатого скота.	8
Таблица 14-01-017 Изготовление и установка ограждения боксов из стальных труб для содержания крупного рогатого скота.	8
Таблица 14-01-018 Изготовление и установка ограждения боксов из железобетонных панелей для содержания крупного рогатого скота.	8
Таблица 14-01-019 Устройство ограждения выгульных дворов из жердей.	9
Таблица 14-01-020 Устройство дощатого покрытия пола в стойлах для содержания животных.	9
Таблица 14-01-021 Устройство подстилающего слоя пола из керамзитобетона.	9
Таблица 14-01-022 Устройство перегородок из металлической сетки по каркасу из досок.	9
Раздел 2. ТЕПЛИЦЫ И ОВОЩЕХРАНИЛИЩА	10
Таблица 14-02-001 Установка сборных железобетонных фундаментных столбиков.	10
Таблица 14-02-002 Установка сборных железобетонных цокольных плит.	10
Таблица 14-02-003 Установка каркасов и ограждений.	10
Таблица 14-02-004 Остекление мерным стеклом теплиц.	11
Таблица 14-02-005 Установка узлов механизмов открывания и закрывания форточек.	11
Таблица 14-02-006 Установка валов механизмов открывания и закрывания форточек.	12
Таблица 14-02-007 Прокладка полиэтиленовых трубопроводов подпочвенного обогрева диаметром до 50 мм.	12
Таблица 14-02-012 Установка деревянных конструкций каркасов.	12
Таблица 14-02-013 Заполнение дверных проемов.	13
Таблица 14-02-014 Установка металлических конструкций каркасов и ограждений.	13
Таблица 14-02-015 Покрытие пленкой.	13
Таблица 14-02-020 Заполнение теплиц питательным компостом.	13
Таблица 14-02-021 Подвеска проволочных шпалерных опор.	14
Таблица 14-02-022 Установка катковых и неподвижных опор под трубопроводы отопления.	14
Таблица 14-02-023 Установка оросителей из поливинилхлоридных труб и деталей.	14
Таблица 14-02-028 Устройство стен секций из щитов.	14