

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРМ 81-03-03-2001**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРМ-2001**

**Ямало-Ненецкий автономный округ**

**Часть 3**

**ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

Салехард 2011

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРм 81-03-03-2001**

**Ямало-Ненецкий автономный округ**

**Часть 3**

**ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

**Издание официальное**

**Салехард 2011**

**Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования.**

**ТЕРм 81-03-03-2001 Часть 3. ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. Ямало-Ненецкий автономный округ.**

Салехард 2011 – 118 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** 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.  
II. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ  
Ямало-Ненецкий автономный округ**

ТЕРМ-03-2001

**Часть 3. ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

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
<b>ОТДЕЛ 01. ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫЕ МЕХАНИЗМЫ ПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ</b>							
<b>Раздел 1. КРАНЫ МОСТОВЫЕ И КОНСОЛЬНЫЕ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
<b>Таблица 03-01-001</b>		<b>Краны мостовые электрические общего назначения с одним и двумя крюками.</b>					
Измеритель: <b>1 кран</b>							
<b>Кран мостовой электрический общего назначения с одним крюком, грузоподъемность:</b>							
03-01-001-01	5 т, пролет 10,5-22,5 м						656 9,3-15,3
	(зона: 1)	35377,04	6022,08	27656,20	2239,22	1698,76	
	(зона: 2)	36070,21	6022,08	28347,63	2239,22	1700,50	
	(зона: 3)	34706,21	6022,08	27070,50	2239,22	1613,63	
	(зона: 4)	35193,52	6022,08	27529,42	2239,22	1642,02	
03-01-001-02	5 т, пролет 25,5 м						676 18,6
	(зона: 1)	36337,73	6205,68	28383,76	2297,25	1748,29	
	(зона: 2)	37050,90	6205,68	29096,02	2297,25	1749,20	
	(зона: 3)	35638,15	6205,68	27771,84	2297,25	1660,63	
	(зона: 4)	36138,43	6205,68	28242,88	2297,25	1689,87	
03-01-001-03	5 т, пролет 28,5-31,5 м						717 22,4-25,6
	(зона: 1)	38331,83	6582,06	29888,86	2412,07	1860,91	
	(зона: 2)	39087,49	6582,06	30645,53	2412,07	1859,90	
	(зона: 3)	37572,01	6582,06	29222,50	2412,07	1767,45	
	(зона: 4)	38099,39	6582,06	29718,69	2412,07	1798,64	
03-01-001-04	5 т, пролет 34,5 м						735 28,9
	(зона: 1)	39236,19	6747,30	30576,43	2466,44	1912,46	
	(зона: 2)	40011,08	6747,30	31353,21	2466,44	1910,57	
	(зона: 3)	38448,91	6747,30	29885,27	2466,44	1816,34	
	(зона: 4)	38988,66	6747,30	30392,94	2466,44	1848,42	
03-01-001-05	10 т, пролет 10,5-22,5 м						678 10,5-16,7
	(зона: 1)	36805,40	6224,04	28859,92	2350,23	1721,44	
	(зона: 2)	37546,36	6224,04	29592,14	2350,23	1730,18	
	(зона: 3)	36092,10	6224,04	28232,36	2350,23	1635,70	
	(зона: 4)	36599,34	6224,04	28711,00	2350,23	1664,30	

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
03-01-001-06	10 т, пролет 25,5 м						<u>698</u> 19,6
	(зона: 1)	37760,73	6407,64	29578,07	2406,91	1775,02	
	(зона: 2)	38521,81	6407,64	30331,32	2406,91	1782,85	
	(зона: 3)	37018,87	6407,64	28924,71	2406,91	1686,52	
	(зона: 4)	37539,03	6407,64	29415,34	2406,91	1716,05	
03-01-001-07	10 т, пролет 28,5-31,5 м						<u>733</u> 25-26
	(зона: 1)	39524,30	6728,94	30918,80	2509,68	1876,56	
	(зона: 2)	40322,96	6728,94	31711,36	2509,68	1882,66	
	(зона: 3)	38728,69	6728,94	30216,93	2509,68	1782,82	
	(зона: 4)	39272,99	6728,94	30729,95	2509,68	1814,10	
03-01-001-08	10 т, пролет 34,5 м						<u>753</u> 29,3
	(зона: 1)	40495,33	6912,54	31654,44	2565,99	1928,35	
	(зона: 2)	41314,58	6912,54	32468,47	2565,99	1933,57	
	(зона: 3)	39670,57	6912,54	30926,07	2565,99	1831,96	
	(зона: 4)	40228,03	6912,54	31451,37	2565,99	1864,12	
03-01-001-09	16 т, пролет 10,5-16,5 м						<u>723</u> 16,6-20
	(зона: 1)	39604,87	6637,14	31168,18	2546,28	1799,55	
	(зона: 2)	40435,33	6637,14	31975,03	2546,28	1823,16	
	(зона: 3)	38806,35	6637,14	30458,33	2546,28	1710,88	
	(зона: 4)	39352,68	6637,14	30975,08	2546,28	1740,46	
03-01-001-10	16 т, пролет 19,5 м						<u>737</u> 22,3
	(зона: 1)	40307,85	6765,66	31704,92	2589,04	1837,27	
	(зона: 2)	41153,27	6765,66	32527,37	2589,04	1860,24	
	(зона: 3)	39488,08	6765,66	30975,75	2589,04	1746,67	
	(зона: 4)	40044,00	6765,66	31501,45	2589,04	1776,89	
03-01-001-11	16 т, пролет 22,5-25,5 м						<u>768</u> 24,5-27,8
	(зона: 1)	42401,95	7050,24	33425,76	2670,45	1925,95	
	(зона: 2)	43299,38	7050,24	34301,73	2670,45	1947,41	
	(зона: 3)	41513,00	7050,24	32631,99	2670,45	1830,77	
	(зона: 4)	42100,14	7050,24	33187,37	2670,45	1862,53	
03-01-001-12	16 т, пролет 28,5 м						<u>796</u> 32,6
	(зона: 1)	43846,15	7307,28	34536,42	2755,20	2002,45	
	(зона: 2)	44774,91	7307,28	35445,02	2755,20	2022,61	
	(зона: 3)	42913,03	7307,28	33702,42	2755,20	1903,33	
	(зона: 4)	43520,09	7307,28	34276,40	2755,20	1936,41	
03-01-001-13	16 т, пролет 31,5 м						<u>816</u> 36,5
	(зона: 1)	44831,21	7490,88	35279,06	2807,94	2061,27	
	(зона: 2)	45780,97	7490,88	36209,66	2807,94	2080,43	
	(зона: 3)	43867,86	7490,88	34417,86	2807,94	1959,12	
	(зона: 4)	44488,39	7490,88	35004,30	2807,94	1993,21	
03-01-001-14	16 т, пролет 34,5 м						<u>846</u> 42
	(зона: 1)	46409,61	7766,28	36490,85	2896,85	2152,48	
	(зона: 2)	47393,32	7766,28	37456,96	2896,85	2170,08	
	(зона: 3)	45397,46	7766,28	35585,58	2896,85	2045,60	
	(зона: 4)	46039,88	7766,28	36192,32	2896,85	2081,28	
<b>Кран мостовой электрический общего назначения с двумя крюками, грузоподъемность:</b>							

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
03-01-001-15	16/3,2 т, пролет 10,5-13,5 м						<u>775</u> 18,2-19,6
	(зона: 1)	42090,82	7199,75	33067,52	2648,83	1823,55	
	(зона: 2)	42997,29	7199,75	33934,43	2648,83	1863,11	
	(зона: 3)	41220,98	7199,75	32286,12	2648,83	1735,11	
	(зона: 4)	41799,70	7199,75	32835,33	2648,83	1764,62	
03-01-001-16	16/3,2 т, пролет 16,5-19,5 м						<u>801</u> 21,5-23,8
	(зона: 1)	44233,49	7441,29	34900,60	2782,99	1891,60	
	(зона: 2)	45192,16	7441,29	35820,86	2782,99	1930,01	
	(зона: 3)	43292,24	7441,29	34051,27	2782,99	1799,68	
	(зона: 4)	43902,80	7441,29	34631,16	2782,99	1830,35	
03-01-001-17	16/3,2 т, пролет 22,5-25,5 м						<u>831</u> 26-29,3
	(зона: 1)	45728,70	7719,99	36030,52	2865,53	1978,19	
	(зона: 2)	46719,22	7719,99	36984,10	2865,53	2015,13	
	(зона: 3)	44741,88	7719,99	35140,09	2865,53	1881,80	
	(зона: 4)	45372,88	7719,99	35738,92	2865,53	1913,97	
03-01-001-18	16/3,2 т, пролет 28,5-31,5 м						<u>879</u> 34,2-39
	(зона: 1)	48104,18	8165,91	37820,28	2996,91	2117,99	
	(зона: 2)	49145,15	8165,91	38826,70	2996,91	2152,54	
	(зона: 3)	47044,91	8165,91	36864,62	2996,91	2014,38	
	(зона: 4)	47708,33	8165,91	37493,45	2996,91	2048,97	
03-01-001-19	16/3,2 т, пролет 34,5 м						<u>913</u> 44
	(зона: 1)	49848,33	8481,77	39155,09	3095,98	2211,47	
	(зона: 2)	50926,97	8481,77	40200,77	3095,98	2244,43	
	(зона: 3)	48735,93	8481,77	38151,11	3095,98	2103,05	
	(зона: 4)	49423,33	8481,77	38802,31	3095,98	2139,25	
03-01-001-20	20/5 т, пролет 10,5-13,5 м						<u>790</u> 19,1-20,5
	(зона: 1)	43271,17	7339,10	34229,77	2729,91	1702,30	
	(зона: 2)	44247,40	7339,10	35133,04	2729,91	1775,26	
	(зона: 3)	42365,08	7339,10	33403,50	2729,91	1622,48	
	(зона: 4)	42960,29	7339,10	33972,08	2729,91	1649,11	
03-01-001-21	20/5 т, пролет 16,5 м						<u>802</u> 22,5
	(зона: 1)	56955,99	7450,58	47600,34	3838,77	1905,07	
	(зона: 2)	58393,96	7450,58	48969,02	3838,77	1974,36	
	(зона: 3)	55566,46	7450,58	46301,68	3838,77	1814,20	
	(зона: 4)	56388,14	7450,58	47093,04	3838,77	1844,52	
03-01-001-22	20/5 т, пролет 19,5-22,5 м						<u>831</u> 26,2-27,5
	(зона: 1)	58930,43	7719,99	49225,60	3963,50	1984,84	
	(зона: 2)	60419,00	7719,99	50646,24	3963,50	2052,77	
	(зона: 3)	57478,12	7719,99	47868,26	3963,50	1889,87	
	(зона: 4)	58328,34	7719,99	48686,79	3963,50	1921,56	
03-01-001-23	20/5 т, пролет 25,5 м						<u>855</u> 31,8
	(зона: 1)	60674,99	7942,95	50678,36	4073,89	2053,68	
	(зона: 2)	62207,71	7942,95	52144,32	4073,89	2120,44	
	(зона: 3)	59167,00	7942,95	49268,89	4073,89	1955,16	
	(зона: 4)	60042,70	7942,95	50111,71	4073,89	1988,04	

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
03-01-001-24	20/5 т, пролет 28,5-31,5 м						<u>908</u> 38,5-41,5
	(зона: 1)	64307,86	8435,32	53666,23	4302,90	2206,31	
	(зона: 2)	65931,93	8435,32	55226,14	4302,90	2270,47	
	(зона: 3)	62684,40	8435,32	52149,16	4302,90	2099,92	
	(зона: 4)	63612,71	8435,32	53041,95	4302,90	2135,44	
03-01-001-25	20/5 т, пролет 34,5 м						<u>1034</u> 51
	(зона: 1)	71486,76	9605,86	59508,82	4754,62	2372,08	
	(зона: 2)	73289,15	9605,86	61249,64	4754,62	2433,65	
	(зона: 3)	69642,87	9605,86	57779,17	4754,62	2257,84	
	(зона: 4)	70671,42	9605,86	58769,57	4754,62	2295,99	
03-01-001-26	32/5 т, пролет 10,5-19,5 м						<u>1066</u> 27,2-32,8
	(зона: 1)	83633,96	9903,14	71729,70	4943,17	2001,12	
	(зона: 2)	85866,81	9903,14	73995,57	4943,17	1968,10	
	(зона: 3)	81524,92	9903,14	69719,95	4943,17	1901,83	
	(зона: 4)	82765,58	9903,14	70927,47	4943,17	1934,97	
03-01-001-27	32/5 т, пролет 22,5 м						<u>1082</u> 35,5
	(зона: 1)	85014,52	10051,78	72918,83	5013,33	2043,91	
	(зона: 2)	87286,74	10051,78	75224,79	5013,33	2010,17	
	(зона: 3)	82860,25	10051,78	70866,04	5013,33	1942,43	
	(зона: 4)	84121,94	10051,78	72093,86	5013,33	1976,30	
03-01-001-28	32/5 т, пролет 25,5 м						<u>1106</u> 40
	(зона: 1)	86679,17	10274,74	74289,76	5100,79	2114,67	
	(зона: 2)	88996,73	10274,74	76642,27	5100,79	2079,72	
	(зона: 3)	84471,56	10274,74	72187,29	5100,79	2009,53	
	(зона: 4)	85757,69	10274,74	73438,33	5100,79	2044,62	
03-01-001-29	32/5 т, пролет 28,5 м						<u>1134</u> 45,2
	(зона: 1)	89396,54	10534,86	76658,44	5239,29	2203,24	
	(зона: 2)	91793,58	10534,86	79091,95	5239,29	2166,77	
	(зона: 3)	87098,48	10534,86	74470,12	5239,29	2093,50	
	(зона: 4)	88426,59	10534,86	75761,60	5239,29	2130,13	
03-01-001-30	32/5 т, пролет 31,5 м						<u>1159</u> 49,2
	(зона: 1)	96647,80	10767,11	83619,13	5516,99	2261,56	
	(зона: 2)	99298,76	10767,11	86307,53	5516,99	2224,12	
	(зона: 3)	94095,30	10767,11	81179,32	5516,99	2148,87	
	(зона: 4)	95545,70	10767,11	82592,10	5516,99	2186,49	
03-01-001-31	32/5 т, пролет 34,5 м						<u>1294</u> 61,5
	(зона: 1)	106033,87	12021,26	91542,79	6032,49	2469,82	
	(зона: 2)	108943,77	12021,26	94493,47	6032,49	2429,04	
	(зона: 3)	103182,06	12021,26	88813,78	6032,49	2347,02	
	(зона: 4)	104769,98	12021,26	90360,69	6032,49	2388,03	
03-01-001-32	50/12,5 т, пролет 10,5-13,5 м						<u>1193</u> 36-38,1
	(зона: 1)	97972,53	10951,74	84919,50	5629,39	2101,29	
	(зона: 2)	100700,20	10951,74	87681,63	5629,39	2066,83	
	(зона: 3)	95377,71	10951,74	82428,34	5629,39	1997,63	
	(зона: 4)	96845,91	10951,74	83861,94	5629,39	2032,23	

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
03-01-001-33	50/12,5 т, пролет 16,5-19,5 м						<u>1230</u> 41,6-44,8
	<i>(зона: 1)</i>	101134,76	11291,40	87637,90	5795,15	2205,46	
	<i>(зона: 2)</i>	103952,86	11291,40	90492,23	5795,15	2169,23	
	<i>(зона: 3)</i>	98436,05	11291,40	85048,22	5795,15	2096,43	
	<i>(зона: 4)</i>	99952,34	11291,40	86528,11	5795,15	2132,83	
03-01-001-34	50/12,5 т, пролет 22,5-25,5 м						<u>1355</u> 48,6-53,8
	<i>(зона: 1)</i>	109647,81	12438,90	94850,71	6272,19	2358,20	
	<i>(зона: 2)</i>	112700,86	12438,90	97942,35	6272,19	2319,61	
	<i>(зона: 3)</i>	106678,15	12438,90	91997,23	6272,19	2242,02	
	<i>(зона: 4)</i>	108318,75	12438,90	93599,04	6272,19	2280,81	
03-01-001-35	50/12,5 т, пролет 28,5-34,5 м						<u>1439</u> 59,6-73,3
	<i>(зона: 1)</i>	115037,66	13210,02	99159,22	6590,55	2668,42	
	<i>(зона: 2)</i>	118224,44	13210,02	102389,96	6590,55	2624,46	
	<i>(зона: 3)</i>	111895,87	13210,02	96149,87	6590,55	2535,98	
	<i>(зона: 4)</i>	113614,17	13210,02	97823,93	6590,55	2580,22	
03-01-001-36	80/20 т, пролет 10-13 м						<u>1602</u> 80-88
	<i>(зона: 1)</i>	136375,26	14706,36	118750,54	7581,66	2918,36	
	<i>(зона: 2)</i>	140358,50	14706,36	122781,75	7581,66	2870,39	
	<i>(зона: 3)</i>	132352,04	14706,36	114871,89	7581,66	2773,79	
	<i>(зона: 4)</i>	134410,47	14706,36	116882,02	7581,66	2822,09	
03-01-001-37	80/20 т, пролет 16-19 м						<u>1658</u> 94-100
	<i>(зона: 1)</i>	141374,06	15220,44	123048,85	7842,72	3104,77	
	<i>(зона: 2)</i>	145499,97	15220,44	127225,94	7842,72	3053,59	
	<i>(зона: 3)</i>	137185,68	15220,44	119014,75	7842,72	2950,49	
	<i>(зона: 4)</i>	139320,54	15220,44	121098,06	7842,72	3002,04	
03-01-001-38	80/20 т, пролет 22 м						<u>1871</u> 105
	<i>(зона: 1)</i>	153048,35	17175,78	132652,80	8544,56	3219,77	
	<i>(зона: 2)</i>	157478,02	17175,78	137135,04	8544,56	3167,20	
	<i>(зона: 3)</i>	148501,78	17175,78	128264,70	8544,56	3061,30	
	<i>(зона: 4)</i>	150798,91	17175,78	130508,88	8544,56	3114,25	
03-01-001-39	80/20 т, пролет 25 м						<u>1901</u> 113
	<i>(зона: 1)</i>	155932,12	17451,18	135135,67	8681,67	3345,27	
	<i>(зона: 2)</i>	160445,55	17451,18	139703,85	8681,67	3290,52	
	<i>(зона: 3)</i>	151289,41	17451,18	130658,04	8681,67	3180,19	
	<i>(зона: 4)</i>	153631,21	17451,18	132944,68	8681,67	3235,35	
03-01-001-40	80/20 т, пролет 28 м						<u>1926</u> 120
	<i>(зона: 1)</i>	158543,89	17680,68	137401,82	8820,81	3461,39	
	<i>(зона: 2)</i>	163132,41	17680,68	142047,12	8820,81	3404,61	
	<i>(зона: 3)</i>	153813,18	17680,68	132842,35	8820,81	3290,15	
	<i>(зона: 4)</i>	156195,70	17680,68	135167,64	8820,81	3347,38	
03-01-001-41	80/20 т, пролет 31-34 м						<u>1963</u> 125-130
	<i>(зона: 1)</i>	162256,63	18236,27	140407,36	8989,39	3613,00	
	<i>(зона: 2)</i>	166946,30	18236,27	145156,37	8989,39	3553,66	
	<i>(зона: 3)</i>	157409,89	18236,27	135739,61	8989,39	3434,01	
	<i>(зона: 4)</i>	159846,38	18236,27	138116,27	8989,39	3493,84	



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
03-01-001-42	80/20 т, пролет 37 м						<u>2073</u> 160
	<i>(зона: 1)</i>	173481,58	19258,17	150145,96	9566,84	4077,45	
	<i>(зона: 2)</i>	178495,99	19258,17	155227,79	9566,84	4010,03	
	<i>(зона: 3)</i>	168258,79	19258,17	145126,64	9566,84	3873,98	
	<i>(зона: 4)</i>	170869,62	19258,17	147669,45	9566,84	3942,00	
03-01-001-43	80/20 т, пролет 40 м						<u>2128</u> 175
	<i>(зона: 1)</i>	178900,16	19769,12	154825,00	9841,85	4306,04	
	<i>(зона: 2)</i>	184071,34	19769,12	160067,58	9841,85	4234,64	
	<i>(зона: 3)</i>	173496,56	19769,12	149636,91	9841,85	4090,53	
	<i>(зона: 4)</i>	176191,32	19769,12	152259,62	9841,85	4162,58	
03-01-001-44	80/20 т, пролет 43 м						<u>2764</u> 185
	<i>(зона: 1)</i>	188484,74	25677,56	158229,31	10039,73	4577,87	
	<i>(зона: 2)</i>	193769,13	25677,56	163587,91	10039,73	4503,66	
	<i>(зона: 3)</i>	182949,68	25677,56	152918,24	10039,73	4353,88	
	<i>(зона: 4)</i>	185705,33	25677,56	155599,00	10039,73	4428,77	
03-01-001-45	100/20 т, пролет 10 м						<u>2084</u> 100
	<i>(зона: 1)</i>	172779,57	19360,36	150232,23	9794,71	3186,98	
	<i>(зона: 2)</i>	177691,79	19360,36	155195,62	9794,71	3135,81	
	<i>(зона: 3)</i>	167933,45	19360,36	145540,36	9794,71	3032,73	
	<i>(зона: 4)</i>	170524,83	19360,36	148080,20	9794,71	3084,27	
03-01-001-46	100/20 т, пролет 13 м						<u>2123</u> 108
	<i>(зона: 1)</i>	183503,98	19722,67	160469,62	10006,43	3311,69	
	<i>(зона: 2)</i>	188956,03	19722,67	165974,98	10006,43	3258,38	
	<i>(зона: 3)</i>	178278,84	19722,67	155405,21	10006,43	3150,96	
	<i>(зона: 4)</i>	181051,49	19722,67	158124,15	10006,43	3204,67	
03-01-001-47	100/20 т, пролет 16 м						<u>2149</u> 115
	<i>(зона: 1)</i>	185448,40	19964,21	162062,82	10093,60	3421,37	
	<i>(зона: 2)</i>	190954,99	19964,21	167624,63	10093,60	3366,15	
	<i>(зона: 3)</i>	180160,55	19964,21	156941,48	10093,60	3254,86	
	<i>(зона: 4)</i>	182962,57	19964,21	159687,86	10093,60	3310,50	
03-01-001-48	100/20 т, пролет 19-22 м						<u>2185</u> 119-125
	<i>(зона: 1)</i>	188920,62	20298,65	165049,38	10268,54	3572,59	
	<i>(зона: 2)</i>	194527,27	20298,65	170713,88	10268,54	3514,74	
	<i>(зона: 3)</i>	183517,13	20298,65	159820,38	10268,54	3398,10	
	<i>(зона: 4)</i>	186372,85	20298,65	162617,78	10268,54	3456,42	
03-01-001-49	100/20 т, пролет 25 м						<u>2222</u> 135
	<i>(зона: 1)</i>	192765,07	20642,38	168389,57	10469,65	3733,12	
	<i>(зона: 2)</i>	198482,74	20642,38	174167,89	10469,65	3672,47	
	<i>(зона: 3)</i>	187232,45	20642,38	163039,90	10469,65	3550,17	
	<i>(зона: 4)</i>	190147,94	20642,38	165894,24	10469,65	3611,32	
03-01-001-50	100/20 т, пролет 28 м						<u>2227</u> 145
	<i>(зона: 1)</i>	196391,44	20688,83	171823,37	10649,65	3879,24	
	<i>(зона: 2)</i>	202225,99	20688,83	177721,22	10649,65	3815,94	
	<i>(зона: 3)</i>	190727,14	20688,83	166350,04	10649,65	3688,27	
	<i>(зона: 4)</i>	193704,20	20688,83	169263,26	10649,65	3752,11	

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
03-01-001-51	100/20 т, пролет 31 м						<u>2288</u> 153
	<i>(зона: 1)</i>	199454,68	21255,52	174188,58	10806,32	4010,58	
	<i>(зона: 2)</i>	205366,18	21255,52	180165,57	10806,32	3945,09	
	<i>(зона: 3)</i>	193698,18	21255,52	168629,67	10806,32	3812,99	
	<i>(зона: 4)</i>	196717,55	21255,52	171582,99	10806,32	3879,04	
03-01-001-52	100/20 т, пролет 34 м						<u>2313</u> 160
	<i>(зона: 1)</i>	201755,45	21487,77	176145,63	10910,61	4122,05	
	<i>(зона: 2)</i>	207733,27	21487,77	182190,87	10910,61	4054,63	
	<i>(зона: 3)</i>	195922,68	21487,77	170516,33	10910,61	3918,58	
	<i>(зона: 4)</i>	198977,54	21487,77	173503,17	10910,61	3986,60	
03-01-001-53	100/20 т, пролет 37 м						<u>2405</u> 185
	<i>(зона: 1)</i>	211071,77	22342,45	184218,15	11388,16	4511,17	
	<i>(зона: 2)</i>	217318,86	22342,45	190539,45	11388,16	4436,96	
	<i>(зона: 3)</i>	204927,14	22342,45	178297,51	11388,16	4287,18	
	<i>(зона: 4)</i>	208126,63	22342,45	181422,11	11388,16	4362,07	
03-01-001-54	100/20 т, пролет 40 м						<u>2570</u> 230
	<i>(зона: 1)</i>	227706,65	23875,30	198628,31	12237,66	5203,04	
	<i>(зона: 2)</i>	234434,98	23875,30	205442,89	12237,66	5116,79	
	<i>(зона: 3)</i>	221005,47	23875,30	192187,58	12237,66	4942,59	
	<i>(зона: 4)</i>	224463,10	23875,30	195558,11	12237,66	5029,69	
03-01-001-55	100/20 т, пролет 43 м						<u>2607</u> 240
	<i>(зона: 1)</i>	231221,85	24219,03	201641,14	12415,80	5361,68	
	<i>(зона: 2)</i>	238051,40	24219,03	208559,70	12415,80	5272,67	
	<i>(зона: 3)</i>	224403,76	24219,03	195091,87	12415,80	5092,86	
	<i>(зона: 4)</i>	227915,68	24219,03	198513,89	12415,80	5182,76	
03-01-001-56	125/20 т, пролет 10 м						<u>2251</u> 105
	<i>(зона: 1)</i>	198173,36	20664,18	174219,65	10726,06	3289,53	
	<i>(зона: 2)</i>	204156,26	20664,18	180255,12	10726,06	3236,96	
	<i>(зона: 3)</i>	192451,08	20664,18	168655,84	10726,06	3131,06	
	<i>(зона: 4)</i>	195458,30	20664,18	171610,11	10726,06	3184,01	
03-01-001-57	125/20 т, пролет 13-16 м						<u>2306</u> 113-120
	<i>(зона: 1)</i>	203575,19	21169,08	178879,65	10998,53	3526,46	
	<i>(зона: 2)</i>	209713,69	21169,08	185074,84	10998,53	3469,77	
	<i>(зона: 3)</i>	197672,24	21169,08	173147,68	10998,53	3355,48	
	<i>(зона: 4)</i>	200763,21	21169,08	176181,50	10998,53	3412,63	
03-01-001-58	125/20 т, пролет 17-22 м						<u>2342</u> 125-130
	<i>(зона: 1)</i>	207052,18	21499,56	181874,36	11175,17	3678,26	
	<i>(зона: 2)</i>	213291,03	21499,56	188172,55	11175,17	3618,92	
	<i>(зона: 3)</i>	201033,35	21499,56	176034,52	11175,17	3499,27	
	<i>(зона: 4)</i>	204178,17	21499,56	179119,51	11175,17	3559,10	
03-01-001-59	125/20 т, пролет 25 м						<u>2497</u> 140
	<i>(зона: 1)</i>	212071,27	22922,46	185296,91	11370,50	3851,90	
	<i>(зона: 2)</i>	218424,49	22922,46	191712,11	11370,50	3789,92	
	<i>(зона: 3)</i>	205920,80	22922,46	179333,43	11370,50	3664,91	
	<i>(зона: 4)</i>	209126,68	22922,46	182476,80	11370,50	3727,42	

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
03-01-001-60	125/20 т, пролет 28-31 м						<u>2444</u> 150-158
	(зона: 1)	217554,93	22435,92	191012,82	11706,54	4106,19	
	(зона: 2)	224098,79	22435,92	197623,47	11706,54	4039,40	
	(зона: 3)	211183,58	22435,92	184843,02	11706,54	3904,64	
	(зона: 4)	214491,85	22435,92	188083,91	11706,54	3972,02	
03-01-001-61	125/20 т, пролет 34 м						<u>2470</u> 165
	(зона: 1)	220191,60	22674,60	193298,03	11847,24	4218,97	
	(зона: 2)	226811,61	22674,60	199986,81	11847,24	4150,20	
	(зона: 3)	213731,83	22674,60	187045,77	11847,24	4011,46	
	(зона: 4)	217081,09	22674,60	190325,66	11847,24	4080,83	
03-01-001-62	125/20 т, пролет 37 м						<u>2690</u> 225
	(зона: 1)	242300,18	24694,20	212458,57	12967,27	5147,41	
	(зона: 2)	249560,52	24694,20	219803,85	12967,27	5062,47	
	(зона: 3)	235100,01	24694,20	205514,88	12967,27	4890,93	
	(зона: 4)	238792,73	24694,20	209121,83	12967,27	4976,70	
03-01-001-63	125/20 т, пролет 40 м						<u>2745</u> 240
	(зона: 1)	247694,98	25199,10	217119,30	13243,23	5376,58	
	(зона: 2)	255111,08	25199,10	224624,33	13243,23	5287,65	
	(зона: 3)	240314,63	25199,10	210007,51	13243,23	5108,02	
	(зона: 4)	244090,96	25199,10	213694,02	13243,23	5197,84	
03-01-001-64	125/20 т, пролет 43 м						<u>2782</u> 250
	(зона: 1)	251941,75	25538,76	220867,84	13477,11	5535,15	
	(зона: 2)	259481,79	25538,76	228499,57	13477,11	5443,46	
	(зона: 3)	244417,25	25538,76	213620,27	13477,11	5258,22	
	(зона: 4)	248260,17	25538,76	217370,57	13477,11	5350,84	
03-01-001-65	160/32 т, пролет 9,5 м						<u>2583</u> 105
	(зона: 1)	239737,67	23711,94	212675,24	12987,28	3350,49	
	(зона: 2)	247126,27	23711,94	220116,41	12987,28	3297,92	
	(зона: 3)	232612,08	23711,94	205708,12	12987,28	3192,02	
	(зона: 4)	236272,69	23711,94	209315,78	12987,28	3244,97	
03-01-001-66	160/32 т, пролет 12,5-15,5 м						<u>2638</u> 113-120
	(зона: 1)	245241,03	24216,84	217445,24	13266,26	3578,95	
	(зона: 2)	252790,00	24216,84	225050,75	13266,26	3522,41	
	(зона: 3)	237931,39	24216,84	210306,11	13266,26	3408,44	
	(зона: 4)	241677,54	24216,84	213995,27	13266,26	3465,43	
03-01-001-67	160/32 т, пролет 18,5-24,5 м						<u>2712</u> 128-140
	(зона: 1)	252382,96	24896,16	223595,43	13634,32	3891,37	
	(зона: 2)	260136,50	24896,16	231410,95	13634,32	3829,39	
	(зона: 3)	244834,96	24896,16	216234,42	13634,32	3704,38	
	(зона: 4)	248691,49	24896,16	220028,44	13634,32	3766,89	
03-01-001-68	160/32 т, пролет 27,5 м						<u>2839</u> 175
	(зона: 1)	265670,27	26062,02	235177,53	14320,60	4430,72	
	(зона: 2)	273810,54	26062,02	243389,18	14320,60	4359,34	
	(зона: 3)	257675,62	26062,02	227398,33	14320,60	4215,27	
	(зона: 4)	261739,35	26062,02	231390,02	14320,60	4287,31	

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
03-01-001-69	160/32 т, пролет 30,5 м						<u>2868</u> 183
	(зона: 1)	268527,75	26328,24	237643,46	14457,60	4556,05	
	(зона: 2)	276750,92	26328,24	245940,20	14457,60	4482,48	
	(зона: 3)	260437,63	26328,24	229775,41	14457,60	4333,98	
	(зона: 4)	264545,74	26328,24	233809,27	14457,60	4408,23	
03-01-001-70	160/32 т, пролет 33,5 м						<u>2894</u> 190
	(зона: 1)	271229,08	26566,92	239928,66	14589,03	4733,50	
	(зона: 2)	279527,23	26566,92	248303,54	14589,03	4656,77	
	(зона: 3)	263046,99	26566,92	231978,16	14589,03	4501,91	
	(зона: 4)	267197,27	26566,92	236051,01	14589,03	4579,34	
03-01-001-71	200/32 т, пролет 9,5 м						<u>2756</u> 120
	(зона: 1)	264131,27	25300,08	235230,58	14067,02	3600,61	
	(зона: 2)	272410,11	25300,08	243565,96	14067,02	3544,07	
	(зона: 3)	256180,62	25300,08	227450,44	14067,02	3430,10	
	(зона: 4)	260233,49	25300,08	231446,32	14067,02	3487,09	
03-01-001-72	200/32 т, пролет 12,5 м						<u>2863</u> 148
	(зона: 1)	274362,70	26282,34	244042,43	14580,20	4037,93	
	(зона: 2)	282936,57	26282,34	252680,45	14580,20	3973,78	
	(зона: 3)	266071,22	26282,34	235944,49	14580,20	3844,39	
	(зона: 4)	270282,28	26282,34	240090,85	14580,20	3909,09	
03-01-001-73	200/32 т, пролет 15,5 м						<u>2888</u> 155
	(зона: 1)	276961,30	26511,84	246308,58	14711,97	4140,88	
	(зона: 2)	285610,50	26511,84	255023,72	14711,97	4074,94	
	(зона: 3)	268582,56	26511,84	238128,81	14711,97	3941,91	
	(зона: 4)	272834,09	26511,84	242313,82	14711,97	4008,43	
03-01-001-74	200/32 т, пролет 18,5 м						<u>2916</u> 163
	(зона: 1)	280064,69	26768,88	249029,78	14872,55	4266,03	
	(зона: 2)	288804,14	26768,88	257837,36	14872,55	4197,90	
	(зона: 3)	271580,89	26768,88	240751,57	14872,55	4060,44	
	(зона: 4)	275880,97	26768,88	244982,92	14872,55	4129,17	
03-01-001-75	200/32 т, пролет 21,5-24,5 м						<u>2982</u> 170-180
	(зона: 1)	286296,86	27374,76	254391,93	15188,90	4530,17	
	(зона: 2)	295216,04	27374,76	263383,83	15188,90	4457,45	
	(зона: 3)	277605,86	27374,76	245920,42	15188,90	4310,68	
	(зона: 4)	282002,19	27374,76	250243,37	15188,90	4384,06	
03-01-001-76	200/32 т, пролет 27,5 м						<u>3016</u> 190
	(зона: 1)	413650,01	27686,88	381207,23	16470,00	4755,90	
	(зона: 2)	428083,78	27686,88	395717,73	16470,00	4679,17	
	(зона: 3)	400326,07	27686,88	368114,88	16470,00	4524,31	
	(зона: 4)	407004,73	27686,88	374716,11	16470,00	4601,74	
03-01-001-77	200/32 т, пролет 30,5 м						<u>3053</u> 200
	(зона: 1)	420191,94	28026,54	386405,87	16682,24	5759,53	
	(зона: 2)	435683,90	28026,54	401112,48	16682,24	6544,88	
	(зона: 3)	406675,53	28026,54	373125,43	16682,24	5523,56	
	(зона: 4)	413446,24	28026,54	379817,24	16682,24	5602,46	

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
03-01-001-78	200/32 т, пролет 33,5 м						<u>3089</u> 210
	(зона: 1)	425671,20	28357,02	391402,86	16879,52	5911,32	
	(зона: 2)	441349,09	28357,02	406298,03	16879,52	6694,04	
	(зона: 3)	411965,54	28357,02	377941,17	16879,52	5667,35	
	(зона: 4)	418825,82	28357,02	384719,87	16879,52	5748,93	
03-01-001-79	250/32 т, пролет 9,5 м						<u>3127</u> 155
	(зона: 1)	434191,88	28705,86	400286,36	17207,17	5199,66	
	(зона: 2)	450409,44	28705,86	415614,66	17207,17	6088,92	
	(зона: 3)	420207,66	28705,86	386501,11	17207,17	5000,69	
	(зона: 4)	427206,04	28705,86	393432,97	17207,17	5067,21	
03-01-001-80	250/32 т, пролет 12,5 м						<u>3154</u> 163
	(зона: 1)	438193,61	28953,72	403915,27	17348,70	5324,62	
	(зона: 2)	454546,00	28953,72	419380,59	17348,70	6211,69	
	(зона: 3)	424071,41	28953,72	389998,66	17348,70	5119,03	
	(зона: 4)	431135,17	28953,72	396993,69	17348,70	5187,76	
03-01-001-81	250/32 т, пролет 15,5 м						<u>3179</u> 170
	(зона: 1)	442162,08	29183,22	407542,82	17504,24	5436,04	
	(зона: 2)	458649,40	29183,22	423145,01	17504,24	6321,17	
	(зона: 3)	427902,62	29183,22	393494,84	17504,24	5224,56	
	(зона: 4)	435031,48	29183,22	400553,00	17504,24	5295,26	
03-01-001-82	250/32 т, пролет 18,5 м						<u>3209</u> 178
	(зона: 1)	446874,52	29458,62	411854,34	17673,85	5561,56	
	(зона: 2)	463522,34	29458,62	427619,22	17673,85	6444,50	
	(зона: 3)	432452,07	29458,62	397649,99	17673,85	5343,46	
	(зона: 4)	439658,16	29458,62	404783,16	17673,85	5416,38	
03-01-001-83	250/32 т, пролет 21,5 м						<u>3404</u> 185
	(зона: 1)	451761,47	31248,72	414818,21	17801,75	5694,54	
	(зона: 2)	468519,83	31248,72	430695,40	17801,75	6575,71	
	(зона: 3)	437226,59	31248,72	400506,79	17801,75	5471,08	
	(зона: 4)	444486,11	31248,72	407691,59	17801,75	5545,80	
03-01-001-84	250/32 т, пролет 24,5 м						<u>3270</u> 195
	(зона: 1)	455639,89	30018,60	419797,69	17999,50	5823,60	
	(зона: 2)	472583,06	30018,60	435862,49	17999,50	6701,97	
	(зона: 3)	440916,00	30018,60	405305,74	17999,50	5591,66	
	(зона: 4)	448264,95	30018,60	412577,13	17999,50	5669,22	
03-01-001-85	250/32 т, пролет 27,5 м						<u>3307</u> 205
	(зона: 1)	461348,29	30358,26	425014,45	18199,00	5975,58	
	(зона: 2)	478485,91	30358,26	441276,34	18199,00	6851,31	
	(зона: 3)	446427,64	30358,26	410333,74	18199,00	5735,64	
	(зона: 4)	453870,17	30358,26	417696,03	18199,00	5815,88	
03-01-001-86	250/32 т, пролет 30,5 м						<u>3344</u> 215
	(зона: 1)	466827,88	30697,92	429993,93	18411,47	6136,03	
	(зона: 2)	484150,30	30697,92	446443,43	18411,47	7008,95	
	(зона: 3)	451718,23	30697,92	415132,70	18411,47	5887,61	
	(зона: 4)	459250,18	30697,92	422581,58	18411,47	5970,68	

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
03-01-001-87	250/32 т, пролет 33,5 м						3380 225
	(зона: 1)	472527,03	31028,40	435210,81	18611,13	6287,82	
	(зона: 2)	490043,91	31028,40	451857,41	18611,13	7158,10	
	(зона: 3)	457220,61	31028,40	420160,81	18611,13	6031,40	
	(зона: 4)	464846,15	31028,40	427700,60	18611,13	6117,15	

**Таблица 03-01-002**
**Краны электрические консольные.**

Измеритель: 1 кран

**Кран электрический консольный:**

03-01-002-01	передвижной, вылет до 8 м, грузоподъемность 1 т						239 3,22
	(зона: 1)	11821,91	2167,73	9000,48	759,69	653,70	
	(зона: 2)	12024,16	2167,73	9208,01	759,69	648,42	
	(зона: 3)	11737,44	2167,73	8949,26	759,69	620,45	
	(зона: 4)	11897,68	2167,73	9098,41	759,69	631,54	
03-01-002-02	передвижной, вылет до 8 м, грузоподъемность 3,2 т						262 4,46
	(зона: 1)	13162,05	2376,34	10105,00	850,78	680,71	
	(зона: 2)	13398,89	2376,34	10343,96	850,78	678,59	
	(зона: 3)	13053,84	2376,34	10031,10	850,78	646,40	
	(зона: 4)	13232,79	2376,34	10198,61	850,78	657,84	
03-01-002-03	передвижной, вылет до 8 м, грузоподъемность 5 т						436 16,74
	(зона: 1)	21491,60	3954,52	16634,75	1317,50	902,33	
	(зона: 2)	21884,08	3954,52	17026,00	1317,50	903,56	
	(зона: 3)	21290,21	3954,52	16477,75	1317,50	857,94	
	(зона: 4)	21582,82	3954,52	16755,54	1317,50	872,76	
03-01-002-04	стационарный, вылет до 4 м, грузоподъемность 0,5 т						211 1,35
	(зона: 1)	10457,82	1913,77	7918,25	679,44	625,80	
	(зона: 2)	10637,76	1913,77	8099,63	679,44	624,36	
	(зона: 3)	10390,32	1913,77	7882,54	679,44	594,01	
	(зона: 4)	10531,84	1913,77	8013,46	679,44	604,61	
03-01-002-05	стационарный, вылет до 4 м, грузоподъемность 3,2 т						251 3,6
	(зона: 1)	12610,47	2276,57	9668,16	819,80	665,74	
	(зона: 2)	12837,54	2276,57	9897,10	819,80	663,87	
	(зона: 3)	12508,49	2276,57	9599,77	819,80	632,15	
	(зона: 4)	12679,82	2276,57	9759,90	819,80	643,35	

**Раздел 2. КРАНЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ МОСТОВЫЕ**
**Таблица 03-01-017**
**Краны мостовые электрические магнитные.**

Измеритель: 1 кран

**Кран мостовой электрический магнитный с одним крюком, грузоподъемность:**

03-01-017-01	5 т, пролет 10-22,5 м						667 11,7-18,8
	(зона: 1)	38570,94	6263,13	30433,80	2425,82	1874,01	
	(зона: 2)	39354,55	6263,13	31187,14	2425,82	1904,28	
	(зона: 3)	37857,64	6263,13	29813,20	2425,82	1781,31	
	(зона: 4)	38391,86	6263,13	30316,50	2425,82	1812,23	

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
03-01-017-02	5 т, пролет 25,5 м						691 23
	(зона: 1)	39893,73	6488,49	31466,48	2503,42	1938,76	
	(зона: 2)	40706,56	6488,49	32250,14	2503,42	1967,93	
	(зона: 3)	39139,75	6488,49	30808,52	2503,42	1842,74	
	(зона: 4)	39692,37	6488,49	31329,11	2503,42	1874,77	
03-01-017-03	5 т, пролет 28,5 м						707 26
	(зона: 1)	40523,35	6638,73	31897,56	2533,20	1987,06	
	(зона: 2)	41348,24	6638,73	32694,11	2533,20	2015,40	
	(зона: 3)	39750,88	6638,73	31223,61	2533,20	1888,54	
	(зона: 4)	40311,59	6638,73	31751,45	2533,20	1921,41	
03-01-017-04	5 т, пролет 31,5 м						723 28,6
	(зона: 1)	41428,02	6788,97	32606,46	2587,06	2032,59	
	(зона: 2)	42272,95	6788,97	33423,82	2587,06	2060,16	
	(зона: 3)	40627,53	6788,97	31906,84	2587,06	1931,72	
	(зона: 4)	41200,91	6788,97	32446,56	2587,06	1965,38	
03-01-017-05	10 т, пролет 10,5-22,5 м						675 14,1-18,2
	(зона: 1)	39337,57	6270,75	31183,00	2496,03	1883,82	
	(зона: 2)	40166,76	6270,75	31964,65	2496,03	1931,36	
	(зона: 3)	38599,41	6270,75	30537,07	2496,03	1791,59	
	(зона: 4)	39145,75	6270,75	31052,64	2496,03	1822,36	
03-01-017-06	10 т, пролет 25,5-31,5 м						718 20,3-25,8
	(зона: 1)	41446,14	6670,22	32838,02	2616,19	1937,90	
	(зона: 2)	42323,12	6670,22	33668,29	2616,19	1984,61	
	(зона: 3)	40644,88	6670,22	32131,54	2616,19	1843,12	
	(зона: 4)	41219,82	6670,22	32674,85	2616,19	1874,75	
03-01-017-07	10 т, пролет 34,5 м						735 28,7
	(зона: 1)	42411,90	6828,15	33532,19	2669,63	2051,56	
	(зона: 2)	43307,24	6828,15	34382,84	2669,63	2096,25	
	(зона: 3)	41579,41	6828,15	32800,57	2669,63	1950,69	
	(зона: 4)	42168,00	6828,15	33355,50	2669,63	1984,35	
03-01-017-08	16 т, пролет 16,5 м						758 28,7
	(зона: 1)	44289,53	7041,82	35168,70	2802,54	2079,01	
	(зона: 2)	45265,66	7041,82	36074,87	2802,54	2148,97	
	(зона: 3)	43398,49	7041,82	34378,33	2802,54	1978,34	
	(зона: 4)	44014,08	7041,82	34960,32	2802,54	2011,94	
03-01-017-09	16 т, пролет 19,5 м						776 31,6
	(зона: 1)	45275,44	7209,04	35939,97	2861,61	2126,43	
	(зона: 2)	46273,30	7209,04	36868,68	2861,61	2195,58	
	(зона: 3)	44353,88	7209,04	35121,51	2861,61	2023,33	
	(зона: 4)	44983,18	7209,04	35716,41	2861,61	2057,73	
03-01-017-10	16 т, пролет 22,5-25,5 м						810 34,3-37,2
	(зона: 1)	47000,52	7524,90	37259,53	2960,52	2216,09	
	(зона: 2)	48035,67	7524,90	38227,04	2960,52	2283,73	
	(зона: 3)	46026,52	7524,90	36393,22	2960,52	2108,40	
	(зона: 4)	46679,47	7524,90	37010,23	2960,52	2144,34	

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
03-01-017-11	16 т, пролет 28,5-31,5 м						<u>873</u> 43,4-48,3
	(зона: 1)	50107,46	8110,17	39603,98	3129,21	2393,31	
	(зона: 2)	51208,76	8110,17	40640,66	3129,21	2457,93	
	(зона: 3)	49038,63	8110,17	38651,97	3129,21	2276,49	
	(зона: 4)	49733,94	8110,17	39308,28	3129,21	2315,49	
03-01-017-12	16 т, пролет 34,5 м						<u>960</u> 51
	(зона: 1)	53173,84	8918,40	41807,46	3286,75	2447,98	
	(зона: 2)	54337,96	8918,40	42907,67	3286,75	2511,89	
	(зона: 3)	52019,82	8918,40	40772,39	3286,75	2329,03	
	(зона: 4)	52752,70	8918,40	41465,56	3286,75	2368,74	
<b>Кран мостовой электрический магнитный с двумя крюками, грузоподъемность:</b>							
03-01-017-13	16/3,2 т, пролет 16,5-19,5 м						<u>840</u> 29,3-32,7
	(зона: 1)	48443,30	7803,60	38472,53	3049,36	2167,17	
	(зона: 2)	49527,44	7803,60	39476,71	3049,36	2247,13	
	(зона: 3)	47426,70	7803,60	37559,97	3049,36	2063,13	
	(зона: 4)	48098,55	7803,60	38197,10	3049,36	2097,85	
03-01-017-14	16/3,2 т, пролет 22,5 м						<u>859</u> 35,9
	(зона: 1)	49405,66	7980,11	39208,73	3104,25	2216,82	
	(зона: 2)	50510,64	7980,11	40234,59	3104,25	2295,94	
	(зона: 3)	48359,83	7980,11	38269,48	3104,25	2110,24	
	(зона: 4)	49044,87	7980,11	38918,95	3104,25	2145,81	
03-01-017-15	16/3,2 т, пролет 25,5 м						<u>877</u> 39
	(зона: 1)	50357,44	8147,33	39944,43	3159,32	2265,68	
	(зона: 2)	51483,22	8147,33	40991,92	3159,32	2343,97	
	(зона: 3)	49282,38	8147,33	38978,47	3159,32	2156,58	
	(зона: 4)	49980,59	8147,33	39640,26	3159,32	2193,00	
03-01-017-16	16/3,2 т, пролет 28,5-31,5 м						<u>927</u> 44-48,3
	(зона: 1)	52752,62	8611,83	41727,88	3290,09	2412,91	
	(зона: 2)	53928,52	8611,83	42828,01	3290,09	2488,68	
	(зона: 3)	51604,82	8611,83	40696,78	3290,09	2296,21	
	(зона: 4)	52335,48	8611,83	41388,48	3290,09	2335,17	
03-01-017-17	16/3,2 т, пролет 34,5 м						<u>1015</u> 51
	(зона: 1)	56038,38	9429,35	44138,36	3461,70	2470,67	
	(зона: 2)	57283,18	9429,35	45308,14	3461,70	2545,69	
	(зона: 3)	54797,38	9429,35	43016,34	3461,70	2351,69	
	(зона: 4)	55569,12	9429,35	43748,36	3461,70	2391,41	
03-01-017-18	20/5 т, пролет 16,5 м						<u>834</u> 30,5
	(зона: 1)	47845,06	7747,86	37941,55	3006,96	2155,65	
	(зона: 2)	48938,16	7747,86	38932,97	3006,96	2257,33	
	(зона: 3)	46848,65	7747,86	37047,37	3006,96	2053,42	
	(зона: 4)	47510,94	7747,86	37675,54	3006,96	2087,54	
03-01-017-19	20/5 т, пролет 19,5 м						<u>857</u> 34,5
	(зона: 1)	49066,21	7961,53	38886,59	3078,57	2218,09	
	(зона: 2)	50186,05	7961,53	39905,81	3078,57	2318,71	
	(зона: 3)	48032,31	7961,53	37958,13	3078,57	2112,65	
	(зона: 4)	48711,50	7961,53	38602,13	3078,57	2147,84	



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	всего		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-017-20	20/5 т, пролет 22,5-25,5 м						893 37,5-41
	(зона: 1)	50762,49	8295,97	40143,90	3167,50	2322,62	
	(зона: 2)	51917,73	8295,97	41200,30	3167,50	2421,46	
	(зона: 3)	49677,06	8295,97	39169,30	3167,50	2211,79	
	(зона: 4)	50379,14	8295,97	39834,39	3167,50	2248,78	
03-01-017-21	20/5 т, пролет 28,5 м						924 46,5
	(зона: 1)	52338,74	8583,96	41347,43	3257,53	2407,35	
	(зона: 2)	53527,99	8583,96	42439,28	3257,53	2504,75	
	(зона: 3)	51205,41	8583,96	40329,29	3257,53	2292,16	
	(зона: 4)	51929,11	8583,96	41014,54	3257,53	2330,61	
03-01-017-22	20/5 т, пролет 34,5 м						1027 51,5
	(зона: 1)	56340,67	9540,83	44296,31	3470,84	2503,53	
	(зона: 2)	57614,01	9540,83	45473,65	3470,84	2599,53	
	(зона: 3)	55092,51	9540,83	43167,59	3470,84	2384,09	
	(зона: 4)	55866,99	9540,83	43902,19	3470,84	2423,97	
<b>Кран мостовой электрический магнитный копровый, грузоподъемность 16 т, пролет:</b>							
03-01-017-23	10,5 м						762 29
	(зона: 1)	44311,59	7078,98	35257,84	2811,35	1974,77	
	(зона: 2)	45186,71	7078,98	36166,54	2811,35	1941,19	
	(зона: 3)	43417,06	7078,98	34464,25	2811,35	1873,83	
	(зона: 4)	44034,22	7078,98	35047,73	2811,35	1907,51	
03-01-017-24	22,5 м						823 40
	(зона: 1)	47415,37	7645,67	37620,63	2983,84	2149,07	
	(зона: 2)	48357,09	7645,67	38598,89	2983,84	2112,53	
	(зона: 3)	46425,63	7645,67	36740,82	2983,84	2039,14	
	(зона: 4)	47085,39	7645,67	37363,89	2983,84	2075,83	
<b>Таблица 03-01-018 Краны мостовые электрические грейферные.</b>							
Измеритель: 1 кран							
<b>Кран мостовой электрический грейферный, грузоподъемность:</b>							
03-01-018-01	2 т, пролет 7,5-22,5 м						617 8,2-12,8
	(зона: 1)	33655,36	5793,63	26129,92	2232,65	1731,81	
	(зона: 2)	34318,61	5793,63	26801,36	2232,65	1723,62	
	(зона: 3)	33125,29	5793,63	25687,58	2232,65	1644,08	
	(зона: 4)	33585,29	5793,63	26118,32	2232,65	1673,34	
03-01-018-02	5 т, пролет 10,5-28,5 м						700 15,3-24,6
	(зона: 1)	38144,19	6573,00	29609,84	2538,29	1961,35	
	(зона: 2)	38954,62	6573,00	30395,72	2538,29	1985,90	
	(зона: 3)	37484,33	6573,00	29047,40	2538,29	1863,93	
	(зона: 4)	38005,34	6573,00	29535,90	2538,29	1896,44	
03-01-018-03	5 т, пролет 31,5 м						711 26,8
	(зона: 1)	38483,45	6676,29	29812,65	2552,25	1994,51	
	(зона: 2)	39300,88	6676,29	30606,10	2552,25	2018,49	
	(зона: 3)	37814,64	6676,29	29242,98	2552,25	1895,37	
	(зона: 4)	38339,65	6676,29	29734,91	2552,25	1928,45	
03-01-018-04	5 т, пролет 34,5 м						730 29,9
	(зона: 1)	39370,54	6854,70	30470,78	2609,02	2045,06	

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
	(зона: 2)	40208,36	6854,70	31285,48	2609,02	2068,18	
	(зона: 3)	38676,27	6854,70	29878,24	2609,02	1943,33	
	(зона: 4)	39213,11	6854,70	30381,13	2609,02	1977,28	
03-01-018-05	10 т, пролет 16,5-19,5 м						<u>811</u> 33,2-39
	(зона: 1)	43787,31	7534,19	33973,53	2917,43	2279,59	
	(зона: 2)	44822,40	7534,19	34905,69	2917,43	2382,52	
	(зона: 3)	42963,76	7534,19	33259,08	2917,43	2170,49	
	(зона: 4)	43561,11	7534,19	33820,01	2917,43	2206,91	
03-01-018-06	10 т, пролет 22,5 м						<u>822</u> 40,7
	(зона: 1)	48418,39	7636,38	38473,88	3036,13	2308,13	
	(зона: 2)	49548,79	7636,38	39501,83	3036,13	2410,58	
	(зона: 3)	47403,18	7636,38	37569,22	3036,13	2197,58	
	(зона: 4)	48078,94	7636,38	38208,08	3036,13	2234,48	
03-01-018-07	10 т, пролет 25,5-28,5 м						<u>866</u> 43,7-48,9
	(зона: 1)	50603,18	8045,14	40118,06	3155,32	2439,98	
	(зона: 2)	51782,04	8045,14	41196,72	3155,32	2540,18	
	(зона: 3)	49521,47	8045,14	39153,72	3155,32	2322,61	
	(зона: 4)	50227,17	8045,14	39820,24	3155,32	2361,79	
03-01-018-08	10 т, пролет 31,5-34,5 м						<u>976</u> 52,9-55
	(зона: 1)	55021,45	9067,04	43404,81	3394,14	2549,60	
	(зона: 2)	56298,71	9067,04	44583,50	3394,14	2648,17	
	(зона: 3)	53813,35	9067,04	42319,00	3394,14	2427,31	
	(зона: 4)	54575,87	9067,04	43040,69	3394,14	2468,14	
03-01-018-09	16 т, пролет 22,5 м						<u>884</u> 47,7
	(зона: 1)	52199,93	8212,36	41710,96	3291,29	2276,61	
	(зона: 2)	53294,83	8212,36	42844,52	3291,29	2237,95	
	(зона: 3)	51063,20	8212,36	40690,57	3291,29	2160,27	
	(зона: 4)	51794,87	8212,36	41383,40	3291,29	2199,11	
03-01-018-10	16 т, пролет 25,5 м						<u>990</u> 51,8
	(зона: 1)	56025,34	9197,10	44471,94	3485,08	2356,30	
	(зона: 2)	57203,82	9197,10	45690,17	3485,08	2316,55	
	(зона: 3)	54781,71	9197,10	43347,96	3485,08	2236,65	
	(зона: 4)	55560,88	9197,10	44087,18	3485,08	2276,60	
03-01-018-11	16 т, пролет 28,5-31,5 м						<u>1039</u> 57-61,9
	(зона: 1)	58642,15	9652,31	46476,61	3632,88	2513,23	
	(зона: 2)	59879,82	9652,31	47756,73	3632,88	2470,78	
	(зона: 3)	57318,87	9652,31	45281,13	3632,88	2385,43	
	(зона: 4)	58134,47	9652,31	46054,05	3632,88	2428,11	
03-01-018-12	16 т, пролет 34,5 м						<u>1082</u> 73,6
	(зона: 1)	60571,05	10051,78	47822,51	3708,81	2696,76	
	(зона: 2)	61851,08	10051,78	49148,18	3708,81	2651,12	
	(зона: 3)	59187,33	10051,78	46576,27	3708,81	2559,28	
	(зона: 4)	60029,07	10051,78	47372,09	3708,81	2605,20	
03-01-018-13	20 т, пролет 25,5 м						<u>1023</u> 51-55,6
	(зона: 1)	58218,06	9503,67	46295,77	3629,62	2418,62	
	(зона: 2)	59453,76	9503,67	47572,24	3629,62	2377,85	
	(зона: 3)	56906,65	9503,67	45107,10	3629,62	2295,88	

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)	57717,27	9503,67	45876,74	3629,62	2336,86	
03-01-018-14	20 т, пролет 28,5-31,5 м						<u>1078</u> 61,6-66,3
	(зона: 1)	61133,19	10014,62	48529,91	3797,30	2588,66	
	(зона: 2)	62434,45	10014,62	49874,86	3797,30	2544,97	
	(зона: 3)	59733,00	10014,62	47261,28	3797,30	2457,10	
	(зона: 4)	60584,11	10014,62	48068,45	3797,30	2501,04	
03-01-018-15	20 т, пролет 34,5 м						<u>1123</u> 78,8
	(зона: 1)	63056,06	10432,67	49843,86	3868,84	2779,53	
	(зона: 2)	64399,33	10432,67	51234,15	3868,84	2732,51	
	(зона: 3)	61596,20	10432,67	48525,63	3868,84	2637,90	
	(зона: 4)	62473,09	10432,67	49355,21	3868,84	2685,21	
<b>Таблица 03-01-019 Краны мостовые электрические специальные магнитно-грейферные.</b> Измеритель: 1 кран Кран мостовой электрический специальный магнитно-грейферный, грузоподъемность:							
03-01-019-01	5/5 т, пролет 10,5-31,5 м						<u>786</u> 14,7-26,3
	(зона: 1)	44864,68	7380,54	35469,08	2807,44	2015,06	
	(зона: 2)	45805,40	7380,54	36374,77	2807,44	2050,09	
	(зона: 3)	43960,07	7380,54	34663,32	2807,44	1916,21	
	(зона: 4)	44580,33	7380,54	35250,60	2807,44	1949,19	
03-01-019-02	5/5 т, пролет 34,5 м						<u>802</u> 29,3
	(зона: 1)	45303,35	7530,78	35712,79	2833,06	2059,78	
	(зона: 2)	46246,71	7530,78	36621,87	2833,06	2094,06	
	(зона: 3)	44387,20	7530,78	34897,79	2833,06	1958,63	
	(зона: 4)	45012,18	7530,78	35489,01	2833,06	1992,39	
03-01-019-03	16/3,2 т, пролет 16,5-19,5 м						<u>854</u> 29-34
	(зона: 1)	49183,49	8019,06	38971,13	3087,42	2193,30	
	(зона: 2)	50284,46	8019,06	39989,80	3087,42	2275,60	
	(зона: 3)	48147,38	8019,06	38040,11	3087,42	2088,21	
	(зона: 4)	48827,94	8019,06	38685,59	3087,42	2123,29	
03-01-019-04	16/3,2 т, пролет 22,5 м						<u>871</u> 37
	(зона: 1)	50089,17	8178,69	39669,80	3140,24	2240,68	
	(зона: 2)	51209,90	8178,69	40709,03	3140,24	2322,18	
	(зона: 3)	49025,33	8178,69	38713,48	3140,24	2133,16	
	(зона: 4)	49718,41	8178,69	39370,67	3140,24	2169,05	
03-01-019-05	16/3,2 т, пролет 25,5-28,5 м						<u>899</u> 40-45
	(зона: 1)	52425,71	8441,61	41615,52	3282,68	2368,58	
	(зона: 2)	53601,35	8441,61	42711,89	3282,68	2447,85	
	(зона: 3)	51284,40	8441,61	40588,49	3282,68	2254,30	
	(зона: 4)	52012,33	8441,61	41278,27	3282,68	2292,45	
03-01-019-06	16/3,2 т, пролет 31,5-34,5 м						<u>1039</u> 49-53,5
	(зона: 1)	58487,15	9756,21	46214,88	3618,98	2516,06	
	(зона: 2)	59837,69	9756,21	47488,37	3618,98	2593,11	
	(зона: 3)	57179,11	9756,21	45027,81	3618,98	2395,09	
	(зона: 4)	57987,86	9756,21	45796,17	3618,98	2435,48	

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
<b>Кран мостовой электрический специальный магнитно-грейферный с подвижной кабиной, грузоподъемность:</b>							
03-01-019-07	20/5 т, пролет 25,5-31,5 м						<u>927</u> 40,5-45
	(зона: 1)	54251,08	8611,83	43260,17	3415,53	2379,08	
	(зона: 2)	55524,16	8611,83	44444,78	3415,53	2467,55	
	(зона: 3)	53060,17	8611,83	42183,40	3415,53	2264,94	
	(зона: 4)	53816,83	8611,83	42901,95	3415,53	2303,05	
03-01-019-08	10/10 т, пролет 16,5-22,5 м						<u>1289</u> 42,95-49,85
	(зона: 1)	76142,96	11974,81	61614,46	4895,63	2553,69	
	(зона: 2)	77831,33	11974,81	63208,50	4895,63	2648,02	
	(зона: 3)	74663,46	11974,81	60254,57	4895,63	2434,08	
	(зона: 4)	75726,80	11974,81	61277,98	4895,63	2474,01	
03-01-019-09	10/10 т, пролет 25,5 м						<u>1384</u> 52,86
	(зона: 1)	81028,94	12857,36	65553,56	5170,14	2618,02	
	(зона: 2)	82836,90	12857,36	67268,03	5170,14	2711,51	
	(зона: 3)	79397,81	12857,36	64044,61	5170,14	2495,84	
	(зона: 4)	80528,19	12857,36	65134,19	5170,14	2536,64	
03-01-019-10	10/10 т, пролет 28,5-34,5 м						<u>1444</u> 59,65-64,83
	(зона: 1)	83541,15	13414,76	67320,36	5297,93	2806,03	
	(зона: 2)	85400,79	13414,76	69089,74	5297,93	2896,29	
	(зона: 3)	81837,30	13414,76	65748,44	5297,93	2674,10	
	(зона: 4)	83000,68	13414,76	66867,76	5297,93	2718,16	
03-01-019-11	16/16 т, пролет 22 м						<u>1629</u> 86,6
	(зона: 1)	124673,47	15133,41	106263,96	8532,13	3276,10	
	(зона: 2)	127704,84	15133,41	109349,68	8532,13	3221,75	
	(зона: 3)	121540,87	15133,41	103295,18	8532,13	3112,28	
	(зона: 4)	123359,52	15133,41	105059,10	8532,13	3167,01	
03-01-019-12	16/16 т, пролет 26,0-30,0 м						<u>1933</u> 104-111,2
	(зона: 1)	133466,87	17957,57	111635,72	8887,77	3873,58	
	(зона: 2)	136671,89	17957,57	114905,01	8887,77	3809,31	
	(зона: 3)	130105,33	17957,57	108467,83	8887,77	3679,93	
	(зона: 4)	132024,32	17957,57	110322,13	8887,77	3744,62	
03-01-019-13	16/16 т, пролет 34 м						<u>1961</u> 117,3
	(зона: 1)	135103,83	18217,69	112968,07	8994,38	3918,07	
	(зона: 2)	138349,45	18217,69	116278,68	8994,38	3853,08	
	(зона: 3)	131691,94	18217,69	109751,99	8994,38	3722,26	
	(зона: 4)	133633,90	18217,69	111628,54	8994,38	3787,67	
<b>Таблица 03-01-020 Краны мостовые электрические с вращающейся тележкой и гибким подвесом траверсы.</b>							
Измеритель: 1 кран							
<b>Кран мостовой электрический с вращающейся тележкой и гибким подвесом траверсы, грузоподъемность:</b>							
03-01-020-01	5 т, пролет 7,5-16,5 м						<u>840</u> 13,4-17,5
	(зона: 1)	45202,85	7803,60	35524,04	3043,73	1875,21	
	(зона: 2)	46147,78	7803,60	36436,86	3043,73	1907,32	
	(зона: 3)	44490,86	7803,60	34903,05	3043,73	1784,21	
	(зона: 4)	45108,17	7803,60	35490,00	3043,73	1814,57	

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
03-01-020-02	5 т, пролет 19,5-34,5 м						<u>902</u> 19,2-29,6
	(зона: 1)	47857,49	8379,58	37439,04	3206,25	2038,87	
	(зона: 2)	48862,03	8379,58	38414,25	3206,25	2068,20	
	(зона: 3)	47071,10	8379,58	36752,04	3206,25	1939,48	
	(зона: 4)	47723,17	8379,58	37370,95	3206,25	1972,64	
03-01-020-03	10 т, пролет 22,5 м						<u>985</u> 38,3
	(зона: 1)	52481,41	9150,65	41078,36	3526,11	2252,40	
	(зона: 2)	53646,18	9150,65	42175,49	3526,11	2320,04	
	(зона: 3)	51559,45	9150,65	40264,31	3526,11	2144,49	
	(зона: 4)	52274,69	9150,65	40943,53	3526,11	2180,51	
03-01-020-04	10 т, пролет 28,5 м						<u>1129</u> 51
	(зона: 1)	62999,94	10488,41	50042,86	3936,47	2468,67	
	(зона: 2)	64385,50	10488,41	51364,22	3936,47	2532,87	
	(зона: 3)	61708,65	10488,41	48869,92	3936,47	2350,32	
	(зона: 4)	62580,59	10488,41	49702,34	3936,47	2389,84	
03-01-020-05	10 т, пролет 34,5 м						<u>1169</u> 60,2
	(зона: 1)	81931,54	10860,01	68453,77	5477,70	2617,76	
	(зона: 2)	83916,14	10860,01	70376,76	5477,70	2679,37	
	(зона: 3)	79972,79	10860,01	66621,19	5477,70	2491,59	
	(зона: 4)	81152,28	10860,01	67758,55	5477,70	2533,72	
03-01-020-06	20 т, пролет 22 м						<u>1343</u> 86
	(зона: 1)	94944,97	12476,47	79332,19	6317,98	3136,31	
	(зона: 2)	97380,44	12476,47	81608,72	6317,98	3295,25	
	(зона: 3)	92572,17	12476,47	77106,26	6317,98	2989,44	
	(зона: 4)	93940,06	12476,47	78425,09	6317,98	3038,50	
03-01-020-07	20 т, пролет 28 м						<u>1403</u> 95
	(зона: 1)	98144,23	13033,87	81830,89	6512,82	3279,47	
	(зона: 2)	100655,41	13033,87	84185,54	6512,82	3436,00	
	(зона: 3)	95674,29	13033,87	79515,11	6512,82	3125,31	
	(зона: 4)	97086,41	13033,87	80875,72	6512,82	3176,82	
03-01-020-08	20 т, пролет 34 м						<u>1629</u> 109
	(зона: 1)	113180,66	15133,41	94512,13	7505,01	3535,12	
	(зона: 2)	116079,75	15133,41	97258,59	7505,01	3687,75	
	(зона: 3)	110239,85	15133,41	91737,26	7505,01	3369,18	
	(зона: 4)	111867,62	15133,41	93309,58	7505,01	3424,63	
<b>Таблица 03-01-021 Краны мостовые электрические с гибким подвесом траверсы.</b>							
Измеритель: 1 кран							
<b>Кран мостовой электрический с гибким подвесом траверсы, грузоподъемность:</b>							
03-01-021-01	5 т, пролет 7,5-10 м						<u>699</u> 10,7-12,1
	(зона: 1)	37878,60	6563,61	29523,30	2516,12	1791,69	
	(зона: 2)	38716,77	6563,61	30309,21	2516,12	1843,95	
	(зона: 3)	37227,71	6563,61	28959,07	2516,12	1705,03	
	(зона: 4)	37743,74	6563,61	29446,20	2516,12	1733,93	
03-01-021-02	5 т, пролет 13,5-22,5 м						<u>753</u> 12,9-17,9
	(зона: 1)	40724,13	7070,67	31769,77	2705,20	1883,69	

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	41633,95	7070,67	32628,82	2705,20	1934,46	
	(зона: 3)	39989,06	7070,67	31125,87	2705,20	1792,52	
	(зона: 4)	40544,04	7070,67	31650,44	2705,20	1822,93	
03-01-021-03	5 т, пролет 25,5-31,5 м						<u>819</u> 20,4-24,6
	(зона: 1)	44284,26	7690,41	34605,56	2941,40	1988,29	
	(зона: 2)	45284,55	7690,41	35556,76	2941,40	2037,38	
	(зона: 3)	43443,30	7690,41	33860,86	2941,40	1892,03	
	(зона: 4)	44047,23	7690,41	34432,67	2941,40	1924,15	
03-01-021-04	5 т, пролет 34,5 м						<u>835</u> 26,1
	(зона: 1)	44945,41	7840,65	35089,59	2981,93	2015,17	
	(зона: 2)	45961,36	7840,65	36056,88	2981,93	2063,83	
	(зона: 3)	44086,08	7840,65	34327,83	2981,93	1917,60	
	(зона: 4)	44698,54	7840,65	34907,74	2981,93	1950,15	
03-01-021-05	10 т, пролет 16,5 м						<u>852</u> 28,5
	(зона: 1)	46178,34	7915,08	36191,22	3090,24	2072,04	
	(зона: 2)	47234,83	7915,08	37197,62	3090,24	2122,13	
	(зона: 3)	45279,51	7915,08	35392,88	3090,24	1971,55	
	(зона: 4)	45910,96	7915,08	35990,80	3090,24	2005,08	
03-01-021-06	10 т, пролет 19,5-22,5 м						<u>910</u> 32-34,5
	(зона: 1)	49997,86	8453,90	39370,26	3302,52	2173,70	
	(зона: 2)	51156,87	8453,90	40480,84	3302,52	2222,13	
	(зона: 3)	48978,42	8453,90	38456,32	3302,52	2068,20	
	(зона: 4)	49665,46	8453,90	39108,15	3302,52	2103,41	
03-01-021-07	10 т, пролет 25,5-28,5 м						<u>979</u> 37-42
	(зона: 1)	53255,50	9094,91	41876,63	3502,83	2283,96	
	(зона: 2)	54496,45	9094,91	43070,92	3502,83	2330,62	
	(зона: 3)	52140,91	9094,91	40872,92	3502,83	2173,08	
	(зона: 4)	52871,67	9094,91	41566,67	3502,83	2210,09	
03-01-021-08	10 т, пролет 31,5-34,5 м						<u>1034</u> 45,5-48,1
	(зона: 1)	56079,84	9605,86	44077,61	3681,54	2396,37	
	(зона: 2)	57392,22	9605,86	45345,19	3681,54	2441,17	
	(зона: 3)	54880,87	9605,86	42995,15	3681,54	2279,86	
	(зона: 4)	55650,30	9605,86	43725,69	3681,54	2318,75	
03-01-021-09	16 т, пролет 16,5-19,5 м						<u>929</u> 32-35,5
	(зона: 1)	51361,53	8630,41	40515,78	3407,71	2215,34	
	(зона: 2)	52585,52	8630,41	41668,86	3407,71	2286,25	
	(зона: 3)	50302,24	8630,41	39562,76	3407,71	2109,07	
	(зона: 4)	51008,39	8630,41	40233,44	3407,71	2144,54	
03-01-021-10	16 т, пролет 22,5-25,5 м						<u>983</u> 38,5-41,5
	(зона: 1)	53969,82	9132,07	42524,56	3566,93	2313,19	
	(зона: 2)	55259,49	9132,07	43744,93	3566,93	2382,49	
	(зона: 3)	52833,69	9132,07	41499,55	3566,93	2202,07	
	(зона: 4)	53575,05	9132,07	42203,82	3566,93	2239,16	
03-01-021-11	16 т, пролет 28,5 м						<u>1041</u> 47,5
	(зона: 1)	57006,37	9670,89	44920,63	3763,06	2414,85	
	(зона: 2)	58372,77	9670,89	46219,39	3763,06	2482,49	
	(зона: 3)	55779,90	9670,89	43810,29	3763,06	2298,72	

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	
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)	56562,98	9670,89	44554,60	3763,06	2337,49	
03-01-021-12	16 т, пролет 31,5-34,5 м						<u>1162</u> 51-52
	(зона: 1)	61347,29	10794,98	48054,33	4013,04	2497,98	
	(зона: 2)	62817,42	10794,98	49457,92	4013,04	2564,52	
	(зона: 3)	60004,04	10794,98	46830,55	4013,04	2378,51	
	(зона: 4)	60840,57	10794,98	47627,20	4013,04	2418,39	
03-01-021-13	20 т, пролет 22,5-25,5 м						<u>999</u> 39,5-42,5
	(зона: 1)	55051,72	9280,71	43436,82	3648,66	2334,19	
	(зона: 2)	56374,43	9280,71	44688,11	3648,66	2405,61	
	(зона: 3)	53883,37	9280,71	42380,44	3648,66	2222,22	
	(зона: 4)	54640,13	9280,71	43099,82	3648,66	2259,60	
03-01-021-14	20 т, пролет 28,5 м						<u>1056</u> 48,5
	(зона: 1)	58124,75	9810,24	45880,92	3844,61	2433,59	
	(зона: 2)	59526,08	9810,24	47212,45	3844,61	2503,39	
	(зона: 3)	56864,49	9810,24	44737,53	3844,61	2316,72	
	(зона: 4)	57663,74	9810,24	45497,76	3844,61	2355,74	
03-01-021-15	20 т, пролет 31,5-34,5 м						<u>1181</u> 51,5-53,5
	(зона: 1)	62678,46	10971,49	49175,63	4111,87	2531,34	
	(зона: 2)	64188,28	10971,49	50617,00	4111,87	2599,79	
	(зона: 3)	61294,88	10971,49	47913,03	4111,87	2410,36	
	(зона: 4)	62150,51	10971,49	48728,27	4111,87	2450,75	
<b>Кран мостовой электрический с лапами на траверсе, грузоподъемность 16 т, пролет:</b>							
03-01-021-16	28 м						<u>2305</u> 151
	(зона: 1)	302709,77	21413,45	277385,53	12776,19	3910,79	
	(зона: 2)	312703,28	21413,45	287334,32	12776,19	3955,51	
	(зона: 3)	293309,98	21413,45	268171,41	12776,19	3725,12	
	(зона: 4)	298162,09	21413,45	272961,45	12776,19	3787,19	
03-01-021-17	31 м						<u>2331</u> 157
	(зона: 1)	306957,24	21654,99	280927,78	12922,50	4374,47	
	(зона: 2)	317076,22	21654,99	291010,45	12922,50	4410,78	
	(зона: 3)	297404,09	21654,99	271585,60	12922,50	4163,50	
	(зона: 4)	302326,31	21654,99	276437,30	12922,50	4234,02	
03-01-021-18	34 м						<u>2354</u> 163
	(зона: 1)	310811,86	21868,66	284466,10	13058,37	4477,10	
	(зона: 2)	321062,58	21868,66	294682,30	13058,37	4511,62	
	(зона: 3)	301125,11	21868,66	274995,74	13058,37	4260,71	
	(зона: 4)	306110,71	21868,66	279909,01	13058,37	4333,04	
<b>Кран мостовой электрический с двумя тележками, грузоподъемность:</b>							
03-01-021-19	5+5 т, пролет 10,5-22,5 м						<u>948</u> 13-19,5
	(зона: 1)	53858,87	8901,72	43004,08	3700,17	1953,07	
	(зона: 2)	54935,64	8901,72	44064,70	3700,17	1969,22	
	(зона: 3)	53107,18	8901,72	42347,32	3700,17	1858,14	
	(зона: 4)	53848,31	8901,72	43056,78	3700,17	1889,81	
03-01-021-20	5+5 т, пролет 25,5-31,5 м						<u>1002</u> 23,3-28,9
	(зона: 1)	56189,63	9408,78	44677,19	3842,08	2103,66	
	(зона: 2)	57318,62	9408,78	45792,59	3842,08	2117,25	
	(зона: 3)	55372,11	9408,78	43962,35	3842,08	2000,98	

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
	(зона: 4)	56143,75	9408,78	44699,73	3842,08	2035,24	
03-01-021-21	10+10 т, пролет 19,5-25,5 м						<u>1069</u> 31-37
	(зона: 1)	61247,94	10037,91	49023,20	4170,75	2186,83	
	(зона: 2)	62473,77	10037,91	50285,39	4170,75	2150,47	
	(зона: 3)	60270,97	10037,91	48155,60	4170,75	2077,46	
	(зона: 4)	61117,81	10037,91	48965,93	4170,75	2113,97	
03-01-021-22	10+10 т, пролет 28,5-31,5 м						<u>1115</u> 41-45
	(зона: 1)	63090,26	10469,85	50307,56	4269,79	2312,85	
	(зона: 2)	64357,33	10469,85	51613,14	4269,79	2274,34	
	(зона: 3)	62061,84	10469,85	49394,99	4269,79	2197,00	
	(зона: 4)	62932,39	10469,85	50226,87	4269,79	2235,67	
03-01-021-23	20/5+20/5 т, пролет 19,5 м						<u>1401</u> 47,1
	(зона: 1)	75276,47	13155,39	59726,05	5092,01	2395,03	
	(зона: 2)	76939,62	13155,39	61428,23	5092,01	2356,00	
	(зона: 3)	73917,84	13155,39	58484,84	5092,01	2277,61	
	(зона: 4)	74943,39	13155,39	59471,19	5092,01	2316,81	
03-01-021-24	20/5+20/5 т, пролет 22,5 м						<u>1507</u> 51,6
	(зона: 1)	81903,15	14150,73	65269,30	5226,14	2483,12	
	(зона: 2)	83673,27	14150,73	67079,68	5226,14	2442,86	
	(зона: 3)	80302,09	14150,73	63789,41	5226,14	2361,95	
	(зона: 4)	81424,57	14150,73	64871,44	5226,14	2402,40	
03-01-021-25	20/5+20/5 т, пролет 25,5 м						<u>1532</u> 57,1
	(зона: 1)	85955,46	14385,48	69000,18	5511,73	2569,80	
	(зона: 2)	87832,31	14385,48	70918,79	5511,73	2528,04	
	(зона: 3)	84211,05	14385,48	67381,46	5511,73	2444,11	
	(зона: 4)	85397,45	14385,48	68525,89	5511,73	2486,08	
03-01-021-26	20/5+20/5 т, пролет 28,5-34,5 м						<u>1606</u> 63,1-75,2
	(зона: 1)	89242,23	15080,34	71309,00	5662,46	2852,89	
	(зона: 2)	91188,35	15080,34	73301,78	5662,46	2806,23	
	(зона: 3)	87398,15	15080,34	69605,46	5662,46	2712,35	
	(зона: 4)	88628,54	15080,34	70788,91	5662,46	2759,29	

### Раздел 3. КРАНЫ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ МОСТОВЫЕ

**Таблица 03-01-033**
**Краны мостовые электрические колодезные.**

Измеритель: 1 кран

**Кран металлургический мостовой электрический колодезный, грузоподъемность:**

03-01-033-01	16/20 т, пролет до 24,5 м						<u>2553</u> 190
	(зона: 1)	138326,28	24713,04	111012,98	8651,84	2600,26	
	(зона: 2)	141852,53	24713,04	114301,18	8651,84	2838,31	
	(зона: 3)	134845,86	24713,04	107632,77	8651,84	2500,05	
	(зона: 4)	136733,12	24713,04	109486,50	8651,84	2533,58	
03-01-033-02	20/50 т, 32/50 т, 40/50 т, пролет до 34 м						<u>4283</u> 340
	(зона: 1)	235879,96	41459,44	190333,40	17033,37	4087,12	
	(зона: 2)	241383,40	41459,44	195896,25	17033,37	4027,71	



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	
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)	230195,13	41459,44	184828,16	17033,37	3907,53	
	(зона: 4)	233398,66	41459,44	187971,60	17033,37	3967,62	
<b>Таблица 03-01-034 Краны мостовые электрические для разведения слитков (стрипперные).</b>							
Измеритель: 1 кран							
<b>Кран металлургический мостовой электрический для разведения слитков (стрипперный), грузоподъемность:</b>							
03-01-034-01	20/50/20 т, пролет до 27 м						<u>3269</u> 385
	(зона: 1)	186369,74	31643,92	149612,06	14000,47	5113,76	
	(зона: 2)	190815,30	31643,92	154139,51	14000,47	5031,87	
	(зона: 3)	181116,27	31643,92	144605,48	14000,47	4866,87	
	(зона: 4)	183659,18	31643,92	147065,89	14000,47	4949,37	
03-01-034-02	32/80/20 т, 40/100/20 т, пролет до 27 м						<u>4461</u> 460
	(зона: 1)	259470,14	43182,48	205623,83	19080,56	10663,83	
	(зона: 2)	265398,36	43182,48	211731,37	19080,56	10484,51	
	(зона: 3)	252338,26	43182,48	199031,77	19080,56	10124,01	
	(зона: 4)	255904,67	43182,48	202417,93	19080,56	10304,26	
<b>Таблица 03-01-035 Краны мостовые электрические мультисаважные.</b>							
Измеритель: 1 кран							
03-01-035-01	Кран металлургический мостовой электрический мультисаважный, грузоподъемность 3,2+20 т, пролет 22 м						<u>1950</u> 110-125
	(зона: 1)	115775,03	18876,00	94812,35	8485,72	2086,68	
	(зона: 2)	118974,69	18876,00	97766,75	8485,72	2331,94	
	(зона: 3)	112644,61	18876,00	91760,24	8485,72	2008,37	
	(зона: 4)	114234,75	18876,00	93324,19	8485,72	2034,56	
<b>Таблица 03-01-036 Краны мостовые напольно-крышечные.</b>							
Измеритель: 1 кран							
<b>Кран металлургический мостовой электрический напольно-крышечный, грузоподъемность:</b>							
03-01-036-01	36 т, пролет 13,52 м						<u>880</u> 47,5
	(зона: 1)	28246,70	8386,40	17357,76	1669,92	2502,54	
	(зона: 2)	29116,48	8386,40	18270,32	1669,92	2459,76	
	(зона: 3)	27581,99	8386,40	16821,57	1669,92	2374,02	
	(зона: 4)	27902,26	8386,40	17098,97	1669,92	2416,89	
03-01-036-02	40 т, пролет 4,86 м						<u>666</u> 24,5
	(зона: 1)	20147,01	6346,98	11429,92	1070,26	2370,11	
	(зона: 2)	20698,76	6346,98	12022,79	1070,26	2328,99	
	(зона: 3)	19669,66	6346,98	11076,02	1070,26	2246,66	
	(зона: 4)	19894,39	6346,98	11259,58	1070,26	2287,83	
<b>Таблица 03-01-037 Краны мостовые электрические ковочные.</b>							
Измеритель: 1 кран							
<b>Кран металлургический мостовой электрический ковочный, грузоподъемность:</b>							
03-01-037-01	80+32 т, пролет 27,5 м						<u>2444</u> 143
	(зона: 1)	170093,46	23657,92	144620,93	10141,54	1814,61	
	(зона: 2)	174941,80	23657,92	149493,73	10141,54	1790,15	
	(зона: 3)	165094,27	23657,92	139695,69	10141,54	1740,66	

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)	167555,61	23657,92	142132,28	10141,54	1765,41	
03-01-037-02	150+50 т, пролет 28 м						<u>3892</u> 350
	(зона: 1)	302564,23	37090,76	261533,10	16927,65	3940,37	
	(зона: 2)	311490,90	37090,76	270518,08	16927,65	3882,06	
	(зона: 3)	293391,45	37090,76	252536,66	16927,65	3764,03	
	(зона: 4)	297884,69	37090,76	256970,88	16927,65	3823,05	
03-01-037-03	250+75 т, пролет 28 м						<u>4683</u> 436
	(зона: 1)	375629,84	44628,99	326197,38	20400,11	4803,47	
	(зона: 2)	386833,14	44628,99	337471,97	20400,11	4732,18	
	(зона: 3)	364159,85	44628,99	314943,00	20400,11	4587,86	
	(зона: 4)	369776,54	44628,99	320487,53	20400,11	4660,02	
03-01-037-04	320+100+20 т, пролет 26 м						<u>5976</u> 597
	(зона: 1)	491119,59	56951,28	427537,97	26278,15	6630,34	
	(зона: 2)	505816,16	56951,28	442334,65	26278,15	6530,23	
	(зона: 3)	476107,34	56951,28	412828,45	26278,15	6327,61	
	(зона: 4)	483485,21	56951,28	420105,01	26278,15	6428,92	
<b>Таблица 03-01-038</b> <b>Краны мостовые электрические закалочные.</b> Измеритель: 1 кран							
03-01-038-01	Кран металлургический мостовой электрический закалочный, грузоподъемность 150/30 т, пролет 27 м						<u>2354</u> 220
	(зона: 1)	163751,78	22433,62	138784,58	9265,66	2533,58	
	(зона: 2)	168480,22	22433,62	143551,04	9265,66	2495,56	
	(зона: 3)	158857,80	22433,62	134005,54	9265,66	2418,64	
	(зона: 4)	161243,99	22433,62	136353,27	9265,66	2457,10	
<b>Раздел 4. КРАНЫ ПЕРЕГРУЗОЧНЫЕ</b>							
<b>Таблица 03-01-052</b> <b>Перегрузатели мостовые электрические грейферные.</b> Измеритель: 1 кран							
03-01-052-01	Кран-перегрузатель мостовой электрический грейферный, грузоподъемность 40 т, пролет 76,2 м						<u>23738</u> 1150
	(зона: 1)	3471666,05	243314,50	1544842,63	81229,78	1683508,92	
	(зона: 2)	3496892,81	243314,50	1600033,44	81229,78	1653544,87	
	(зона: 3)	3326807,65	243314,50	1492344,50	81229,78	1591148,65	
	(зона: 4)	3384352,84	243314,50	1519098,22	81229,78	1621940,12	
<b>Таблица 03-01-053</b> <b>Перегрузатели контейнерные.</b> Измеритель: 1 шт.							
03-01-053-01	Перегрузатель козловой контейнерный, грузоподъемность 30,5 т, колея 37 м						<u>6937</u> 412
	(зона: 1)	848767,67	66109,61	614355,58	26923,99	168302,48	
	(зона: 2)	871681,35	66109,61	640331,19	26923,99	165240,55	
	(зона: 3)	819051,31	66109,61	593825,89	26923,99	159115,81	

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)	832834,62	66109,61	604546,83	26923,99	162178,18	
03-01-053-02	Перегружатель причальный, грузоподъемность 30,5 т, колея 15,3 м						<u>9340</u> 614
	(зона: 1)	1890768,54	90411,20	1520731,70	68507,26	279625,64	
	(зона: 2)	1939905,87	90411,20	1574963,20	68507,26	274531,47	
	(зона: 3)	1822013,14	90411,20	1467260,89	68507,26	264341,05	
	(зона: 4)	1853359,45	90411,20	1493511,99	68507,26	269436,26	
<b>Раздел 5. КРАНЫ ПОРТАЛЬНЫЕ</b>							
<b>Таблица 03-01-065 Краны порталые электрические полноповоротные.</b>							
Измеритель: 1 кран							
<b>Кран порталый электрический полноповоротный грейферный со стрелой, колея портала 10,5 м, грузоподъемность:</b>							
03-01-065-01	5 т						<u>1308</u> 100
	(зона: 1)	226648,05	12465,24	190912,90	7993,71	23269,91	
	(зона: 2)	234035,04	12465,24	198628,27	7993,71	22941,53	
	(зона: 3)	218856,14	12465,24	184382,36	7993,71	22008,54	
	(зона: 4)	222589,41	12465,24	187695,05	7993,71	22429,12	
03-01-065-02	10/12,5 т						<u>1891</u> 189
	(зона: 1)	381999,27	18021,23	332908,06	15025,26	31069,98	
	(зона: 2)	394541,47	18021,23	345833,86	15025,26	30686,38	
	(зона: 3)	368802,20	18021,23	321390,63	15025,26	29390,34	
	(зона: 4)	375099,17	18021,23	327127,58	15025,26	29950,36	
03-01-065-03	16 т						<u>2048</u> 224
	(зона: 1)	408579,49	19517,44	352508,60	15941,63	36553,45	
	(зона: 2)	421740,57	19517,44	366095,65	15941,63	36127,48	
	(зона: 3)	394434,86	19517,44	340340,18	15941,63	34577,24	
	(зона: 4)	401194,22	19517,44	346440,66	15941,63	35236,12	
03-01-065-04	32/16 т						<u>2193</u> 225
	(зона: 1)	398297,66	20899,29	347054,99	15659,40	30343,38	
	(зона: 2)	411141,14	20899,29	360447,08	15659,40	29794,77	
	(зона: 3)	384690,22	20899,29	335094,22	15659,40	28696,71	
	(зона: 4)	391252,60	20899,29	341107,57	15659,40	29245,74	
03-01-065-05	80/50/10 т						<u>4720</u> 535
	(зона: 1)	1308015,00	44981,60	1163205,40	51892,05	99828,00	
	(зона: 2)	1344751,57	44981,60	1201757,02	51892,05	98012,95	
	(зона: 3)	1260048,14	44981,60	1120684,48	51892,05	94382,06	
	(зона: 4)	1282023,96	44981,60	1140844,85	51892,05	96197,51	
<b>Таблица 03-01-066 Передвижение кранов порталых без разворота тележек.</b>							
Измеритель: 100 м							
<b>Передвижение по временному пути крана порталого без разворота тележек, грузоподъемность:</b>							

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
03-01-066-01	5 т						<u>57</u> 100
	(зона: 1)	5680,55	493,05	1286,34	121,59	3901,16	
	(зона: 2)	5632,87	493,05	1310,06	121,59	3829,76	
	(зона: 3)	5434,06	493,05	1254,05	121,59	3686,96	
	(зона: 4)	5527,20	493,05	1275,79	121,59	3758,36	
03-01-066-02	5/6/10/12,5 т						<u>108</u> 200
	(зона: 1)	6941,58	945,00	2086,38	197,21	3910,20	
	(зона: 2)	6908,66	945,00	2124,86	197,21	3838,80	
	(зона: 3)	6675,01	945,00	2034,01	197,21	3696,00	
	(зона: 4)	6781,67	945,00	2069,27	197,21	3767,40	
03-01-066-03	32/16/20/32 т						<u>134</u> 250
	(зона: 1)	11281,88	1200,64	2274,63	215,01	7806,61	
	(зона: 2)	11181,03	1200,64	2316,58	215,01	7663,81	
	(зона: 3)	10796,38	1200,64	2217,53	215,01	7378,21	
	(зона: 4)	10977,62	1200,64	2255,97	215,01	7521,01	
03-01-066-04	16/32/40 т						<u>154</u> 400
	(зона: 1)	14413,84	1379,84	5223,80	493,77	7810,20	
	(зона: 2)	14367,38	1379,84	5320,14	493,77	7667,40	
	(зона: 3)	13854,31	1379,84	5092,67	493,77	7381,80	
	(зона: 4)	14085,39	1379,84	5180,95	493,77	7524,60	
<b>Таблица 03-01-067 Передвижение кранов порталных с разворотом тележек.</b> Измеритель: 100 м							
<b>Передвижение по временному пути крана порталного с разворотом тележек, грузоподъемность:</b>							
03-01-067-01	5 т						<u>219</u> 100
	(зона: 1)	18373,61	2056,41	4089,87	252,88	12227,33	
	(зона: 2)	18256,40	2056,41	4196,26	252,88	12003,73	
	(зона: 3)	17583,84	2056,41	3970,90	252,88	11556,53	
	(зона: 4)	17878,09	2056,41	4041,55	252,88	11780,13	
03-01-067-02	10/20 т						<u>280</u> 189
	(зона: 1)	20842,01	2570,40	6034,00	373,80	12237,61	
	(зона: 2)	20772,86	2570,40	6188,45	373,80	12014,01	
	(зона: 3)	19992,40	2570,40	5855,19	373,80	11566,81	
	(зона: 4)	20320,33	2570,40	5959,52	373,80	11790,41	
03-01-067-03	16/20/32 т						<u>317</u> 238
	(зона: 1)	23960,50	2910,06	6920,34	435,40	14130,10	
	(зона: 2)	23880,15	2910,06	7098,19	435,40	13871,90	
	(зона: 3)	22976,80	2910,06	6711,24	435,40	13355,50	
	(зона: 4)	23354,41	2910,06	6830,65	435,40	13613,70	
03-01-067-04	16/20/40 т						<u>353</u> 387
	(зона: 1)	30242,43	3240,54	12865,18	786,69	14136,71	
	(зона: 2)	30304,78	3240,54	13185,73	786,69	13878,51	
	(зона: 3)	29084,31	3240,54	12481,66	786,69	13362,11	
	(зона: 4)	29565,68	3240,54	12704,83	786,69	13620,31	
03-01-067-05	5/6 т						<u>245</u> 135
	(зона: 1)	20015,11	2276,05	5507,34	333,09	12231,72	

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	
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: 2)	19931,10	2276,05	5646,93	333,09	12008,12	
	(зона: 3)	19185,40	2276,05	5348,43	333,09	11560,92	
	(зона: 4)	19504,55	2276,05	5443,98	333,09	11784,52	
<b>Таблица 03-01-068 Краны порталные иностранных фирм.</b>							
Измеритель: 1 кран							
03-01-068-01	Кран порталный иностранной фирмы крюковой со стрелой, грузоподъемность 3,2 т						<u>1075</u> 76
	(зона: 1)	154019,16	10556,50	125415,14	4184,71	18047,52	
	(зона: 2)	159399,84	10556,50	131066,84	4184,71	17776,50	
	(зона: 3)	148895,27	10556,50	121269,67	4184,71	17069,10	
	(зона: 4)	151419,15	10556,50	123467,29	4184,71	17395,36	
<b>Кран порталный иностранной фирмы грейферный со стрелой, грузоподъемность:</b>							
03-01-068-02	5/6 т						<u>1487</u> 135
	(зона: 1)	268450,39	14171,11	221452,20	9745,95	32827,08	
	(зона: 2)	276688,90	14171,11	230159,92	9745,95	32357,87	
	(зона: 3)	259047,30	14171,11	213833,05	9745,95	31043,14	
	(зона: 4)	263472,29	14171,11	217663,07	9745,95	31638,11	
03-01-068-03	10/20 т						<u>1965</u> 189
	(зона: 1)	371669,12	18726,45	321512,21	14893,62	31430,46	
	(зона: 2)	383793,45	18726,45	333960,71	14893,62	31106,29	
	(зона: 3)	358748,03	18726,45	310286,27	14893,62	29735,31	
	(зона: 4)	364819,23	18726,45	315792,30	14893,62	30300,48	
03-01-068-04	16/20/32 т						<u>2278</u> 238
	(зона: 1)	443530,08	21709,34	386163,00	18408,59	35657,74	
	(зона: 2)	458483,68	21709,34	400816,96	18408,59	35957,38	
	(зона: 3)	428095,66	21709,34	372612,92	18408,59	33773,40	
	(зона: 4)	435326,57	21709,34	379215,60	18408,59	34401,63	
03-01-068-05	16/32/40 т						<u>2768</u> 387
	(зона: 1)	492464,39	25991,52	420126,95	28562,90	46345,92	
	(зона: 2)	503849,15	25991,52	432352,20	28562,90	45505,43	
	(зона: 3)	474931,69	25991,52	405116,56	28562,90	43823,61	
	(зона: 4)	482882,69	25991,52	412226,65	28562,90	44664,52	
<b>Кран порталный иностранной фирмы крюковой со стрелой грузоподъемность:</b>							
03-01-068-06	5/12/30 т						<u>2894</u> 266
	(зона: 1)	504547,08	27174,66	434483,78	20075,58	42888,64	
	(зона: 2)	520086,97	27174,66	450800,23	20075,58	42112,08	
	(зона: 3)	487177,81	27174,66	419444,93	20075,58	40558,22	
	(зона: 4)	495512,31	27174,66	427002,50	20075,58	41335,15	
03-01-068-07	12/30 т						<u>2248</u> 268
	(зона: 1)	346630,75	22075,36	290593,93	19699,27	33961,46	
	(зона: 2)	354853,63	22075,36	299431,52	19699,27	33346,75	
	(зона: 3)	334508,33	22075,36	280316,49	19699,27	32116,48	
	(зона: 4)	339987,70	22075,36	285180,73	19699,27	32731,61	
03-01-068-08	16/30/100 т						<u>7000</u> 1387
	(зона: 1)	1784053,32	67760,00	1660723,16	71450,06	55570,16	
	(зона: 2)	1837899,97	67760,00	1715564,18	71450,06	54575,79	
	(зона: 3)	1720850,04	67760,00	1600503,79	71450,06	52586,25	

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)	1750863,14	67760,00	1629522,12	71450,06	53581,02	
<b>Раздел 6. ЛЕБЕДКИ</b>							
<b>Таблица 03-01-080</b>		<b>Лебедка электрическая с приспособлением для посадки мясных туш на подвесные пути.</b>					
Измеритель: 1 шт.							
03-01-080-01	Лебедка электрическая с приспособлением для посадки мясных туш на подвесные пути, грузоподъемность 1 т						42,6 0,84
	(зона: 1)	920,55	368,49	254,78	6,43	297,28	
	(зона: 2)	924,34	368,49	263,04	6,43	292,81	
	(зона: 3)	896,94	368,49	247,08	6,43	281,37	
	(зона: 4)	907,66	368,49	252,50	6,43	286,67	
<b>Раздел 7. КРАНЫ ПОДВЕСНЫЕ двухбалочные многопролетные электрические</b>							
<b>Таблица 03-01-091</b>		<b>Краны подвесные многопролетные электрические.</b>					
Измеритель: 1 т							
<b>Кран подвесной многопролетный электрический с одной неповоротной тележкой, ширина колеи 3 м, пролет 45 м, грузоподъемность:</b>							
03-01-091-01	20/5 т						48,5 41,4
	(зона: 1)	2452,77	455,42	1781,28	131,55	216,07	
	(зона: 2)	2508,57	455,42	1834,56	131,55	218,59	
	(зона: 3)	2382,06	455,42	1721,60	131,55	205,04	
	(зона: 4)	2416,19	455,42	1752,05	131,55	208,72	
03-01-091-02	63/10 т						37,1 70
	(зона: 1)	2193,31	348,37	1678,67	123,61	166,27	
	(зона: 2)	2251,67	348,37	1728,09	123,61	175,21	
	(зона: 3)	2129,36	348,37	1622,80	123,61	158,19	
	(зона: 4)	2160,78	348,37	1651,53	123,61	160,88	
03-01-091-03	Кран подвесной многопролетный электрический с двумя тележками, ширина колеи 3 м, грузоподъемность 20/5+20 т, пролет 45 м						50,5 53
	(зона: 1)	3089,80	474,20	2388,66	178,92	226,94	
	(зона: 2)	3163,50	474,20	2459,95	178,92	229,35	
	(зона: 3)	2996,51	474,20	2306,97	178,92	215,34	
	(зона: 4)	3040,97	474,20	2347,56	178,92	219,21	
<b>Кран подвесной многопролетный электрический с одной поворотной тележкой, ширина колеи:</b>							
03-01-091-04	3 м, пролет 59 м, грузоподъемность 8,8 т						49,3 67
	(зона: 1)	3089,27	462,93	2182,09	168,26	444,25	
	(зона: 2)	3152,58	462,93	2249,49	168,26	440,16	
	(зона: 3)	2987,69	462,93	2104,23	168,26	420,53	
	(зона: 4)	3032,00	462,93	2140,64	168,26	428,43	

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
03-01-091-05	6 м, пролет 57 м, грузоподъемность 20/20 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2693,41 2750,41 2603,89 2643,47	388,75 388,75 388,75 388,75	1949,62 2009,57 1879,02 1912,29	145,10 145,10 145,10 145,10	355,04 352,09 336,12 342,43	41,4 76,3
<b>Таблица 03-01-092</b> <b>Краны подвесные многопролетные электрические с автоматической стыковкой с двумя неповоротными тележками.</b> Измеритель: 1 т							
03-01-092-01	Кран подвесной многопролетный электрический с автоматической стыковкой с двумя неповоротными тележками, грузоподъемность 12,5 + 12,5 т, пролет 54 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3687,93 3760,91 3567,34 3620,17	600,02 600,02 600,02 600,02	2518,16 2594,74 2427,89 2470,62	189,29 189,29 189,29 189,29	569,75 566,15 539,43 549,53	63,9 51,1
<b>Таблица 03-01-093</b> <b>Краны подвесные многопролетные электрические с автоматической стыковкой.</b> Измеритель: 1 т							
<b>Кран подвесной многопролетный электрический с автоматической стыковкой с двумя:</b>							
03-01-093-01	неповоротными тележками, пролет 93 м, грузоподъемность 20+20 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2667,24 2725,93 2579,45 2618,56	389,69 389,69 389,69 389,69	1888,44 1946,73 1821,21 1853,47	139,83 139,83 139,83 139,83	389,11 389,51 368,55 375,40	41,5 112,3
03-01-093-02	неповоротными тележками, пролет 93 м, грузоподъемность 50+50 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2592,75 2647,72 2506,16 2544,23	378,42 378,42 378,42 378,42	1807,99 1863,18 1742,94 1773,83	134,54 134,54 134,54 134,54	406,34 406,12 384,80 391,98	40,3 117,3
03-01-093-03	поворотными тележками, пролетом 57 м, грузоподъемность 12,5/12,5+12,5/12,5 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	4021,84 4117,50 3888,81 3947,77	505,18 505,18 505,18 505,18	3187,78 3285,52 3072,08 3125,26	245,93 245,93 245,93 245,93	328,88 326,80 311,55 317,33	53,8 90
03-01-093-04	поворотными тележками, пролетом 57 м, грузоподъемность 20/20+20/20 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3642,65 3729,70 3522,61 3575,90	462,93 462,93 462,93 462,93	2891,44 2980,12 2786,56 2834,80	222,90 222,90 222,90 222,90	288,28 286,65 273,12 278,17	49,3 97,1

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
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
<b>Раздел 8. КРАНЫ-ШТАБЕЛЕРЫ И СТЕЛЛАЖИ</b>							
<b>Таблица 03-01-105 Краны-штабелеры.</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Кран-штабелер электрический, опорный, мостовой, управляемый с пола или из кабины, с телескопической колонной, грузоподъемность:</b>							
03-01-105-01	1 т						<u>110</u> 2,95
	(зона: 1)	5338,08	997,70	3593,61	303,27	746,77	
	(зона: 2)	5393,99	997,70	3661,83	303,27	734,46	
	(зона: 3)	5268,55	997,70	3564,03	303,27	706,82	
	(зона: 4)	5341,67	997,70	3623,83	303,27	720,14	
03-01-105-02	2 т						<u>27,9</u> 22,9
	(зона: 1)	1080,96	253,05	819,83	64,82	8,08	
	(зона: 2)	1097,78	253,05	835,21	64,82	9,52	
	(зона: 3)	1072,04	253,05	810,99	64,82	8,00	
	(зона: 4)	1086,32	253,05	825,24	64,82	8,03	
03-01-105-03	3 т						<u>25,1</u> 41,9
	(зона: 1)	1497,85	227,66	1262,08	78,73	8,11	
	(зона: 2)	1535,93	227,66	1298,20	78,73	10,07	
	(зона: 3)	1457,76	227,66	1222,07	78,73	8,03	
	(зона: 4)	1479,82	227,66	1244,10	78,73	8,06	
<b>Кран-штабелер автоматический, стеллажный, грузоподъемность:</b>							
03-01-105-04	1 т						<u>35,6</u> 5,95
	(зона: 1)	1510,88	322,89	1179,83	93,69	8,16	
	(зона: 2)	1534,40	322,89	1201,76	93,69	9,75	
	(зона: 3)	1498,19	322,89	1167,14	93,69	8,16	
	(зона: 4)	1518,66	322,89	1187,61	93,69	8,16	
03-01-105-05	5 т, для длинномерных грузов						<u>24</u> 25,2
	(зона: 1)	970,38	217,68	743,38	43,12	9,32	
	(зона: 2)	993,46	217,68	764,98	43,12	10,80	
	(зона: 3)	944,51	217,68	717,69	43,12	9,14	
	(зона: 4)	958,03	217,68	731,15	43,12	9,20	
<b>Таблица 03-01-106 Стеллажи.</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Стеллаж консольный для кранов-штабелеров опорных и стеллажных, грузоподъемность:</b>							
03-01-106-01	1 т - одно- и двухсторонний						<u>13,8</u> 245
	(зона: 1)	822,63	126,68	608,44	37,33	87,51	
	(зона: 2)	836,32	126,68	623,69	37,33	85,95	
	(зона: 3)	810,12	126,68	600,60	37,33	82,84	
	(зона: 4)	822,64	126,68	611,56	37,33	84,40	
03-01-106-02	5 т - двухсторонний						<u>21,8</u> 31,4
	(зона: 1)	1132,07	200,12	752,35	50,47	179,60	
	(зона: 2)	1150,75	200,12	774,25	50,47	176,38	
	(зона: 3)	1114,51	200,12	744,45	50,47	169,94	



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)	1131,19	200,12	757,91	50,47	173,16	
03-01-106-03	5 т - односторонний						10,2 302
	(зона: 1)	773,48	93,64	597,03	40,55	82,81	
	(зона: 2)	786,48	93,64	611,51	40,55	81,33	
	(зона: 3)	761,27	93,64	589,27	40,55	78,36	
	(зона: 4)	773,44	93,64	599,96	40,55	79,84	
<b>Стеллаж ячеистый для кранов-штабелеров опорных и стеллажных, грузоподъемность:</b>							
03-01-106-04	1 т - одно- и двухсторонний						24,3 98
	(зона: 1)	1777,22	223,07	1500,15	111,53	54,00	
	(зона: 2)	1807,73	223,07	1531,57	111,53	53,09	
	(зона: 3)	1755,23	223,07	1480,89	111,53	51,27	
	(зона: 4)	1781,42	223,07	1506,17	111,53	52,18	
03-01-106-05	8 т - эстакадный						28,2 6
	(зона: 1)	2538,40	258,88	2102,23	161,99	177,29	
	(зона: 2)	2580,48	258,88	2147,47	161,99	174,13	
	(зона: 3)	2502,12	258,88	2075,42	161,99	167,82	
	(зона: 4)	2540,53	258,88	2110,68	161,99	170,97	

## Раздел 9. ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ ГУСТАЯ СМАЗКА КРАНОВ

**Таблица 03-01-117**
**Краны мостовые электрические.**

Измеритель: 1 кран

**Централизованная густая смазка крана мостового электрического:**

03-01-117-01	общего назначения с двумя крюками грузоподъемностью 80/20; 100/20; 125/20 т						316
	(зона: 1)	43579,70	2900,88	40620,80	1799,55	58,02	
	(зона: 2)	45077,08	2900,88	42118,18	1799,55	58,02	
	(зона: 3)	42130,37	2900,88	39171,47	1799,55	58,02	
	(зона: 4)	42833,28	2900,88	39874,38	1799,55	58,02	
03-01-117-02	общего назначения с двумя крюками грузоподъемностью 160/32; 200/32 т						422
	(зона: 1)	54831,19	3873,96	50879,75	2261,10	77,48	
	(зона: 2)	56703,34	3873,96	52751,90	2261,10	77,48	
	(зона: 3)	53022,25	3873,96	49070,81	2261,10	77,48	
	(зона: 4)	53902,55	3873,96	49951,11	2261,10	77,48	
03-01-117-03	общего назначения с двумя крюками грузоподъемностью 250/32 т						481
	(зона: 1)	60358,97	4415,58	55855,08	2480,73	88,31	
	(зона: 2)	62414,55	4415,58	57910,66	2480,73	88,31	
	(зона: 3)	58372,56	4415,58	53868,67	2480,73	88,31	
	(зона: 4)	59338,96	4415,58	54835,07	2480,73	88,31	
03-01-117-04	магнитно-грейферного грузоподъемностью 16/16 т						202
	(зона: 1)	18546,41	1854,36	16654,96	1274,37	37,09	
	(зона: 2)	19060,54	1854,36	17169,09	1274,37	37,09	
	(зона: 3)	17949,67	1854,36	16058,22	1274,37	37,09	
	(зона: 4)	18227,50	1854,36	16336,05	1274,37	37,09	

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
03-01-117-05	с лапами на траверсе грузоподъемностью 16 т						271
	(зона: 1)	37772,67	2487,78	35235,13	1551,86	49,76	
	(зона: 2)	39075,55	2487,78	36538,01	1551,86	49,76	
	(зона: 3)	36508,10	2487,78	33970,56	1551,86	49,76	
	(зона: 4)	37117,98	2487,78	34580,44	1551,86	49,76	
03-01-117-06	с вращающейся тележкой и гибким подвесом траверсы грузоподъемностью 20 т						188
	(зона: 1)	17828,79	1725,84	16068,43	1228,83	34,52	
	(зона: 2)	18325,53	1725,84	16565,17	1228,83	34,52	
	(зона: 3)	17251,22	1725,84	15490,86	1228,83	34,52	
	(зона: 4)	17519,27	1725,84	15758,91	1228,83	34,52	
03-01-117-07	литейного грузоподъемностью 100+20 т						626
	(зона: 1)	81469,49	5746,68	75607,88	3340,56	114,93	
	(зона: 2)	84259,14	5746,68	78397,53	3340,56	114,93	
	(зона: 3)	78768,03	5746,68	72906,42	3340,56	114,93	
	(зона: 4)	80076,51	5746,68	74214,90	3340,56	114,93	
03-01-117-08	литейного грузоподъемностью 180+63/20 т						624
	(зона: 1)	81554,53	5728,32	75711,64	3350,59	114,57	
	(зона: 2)	84345,92	5728,32	78503,03	3350,59	114,57	
	(зона: 3)	78853,10	5728,32	73010,21	3350,59	114,57	
	(зона: 4)	80163,29	5728,32	74320,40	3350,59	114,57	
03-01-117-09	литейного грузоподъемностью 225+63/20 т						696
	(зона: 1)	88602,89	6389,28	82085,82	3635,07	127,79	
	(зона: 2)	91627,82	6389,28	85110,75	3635,07	127,79	
	(зона: 3)	85676,87	6389,28	79159,80	3635,07	127,79	
	(зона: 4)	87097,30	6389,28	80580,23	3635,07	127,79	
03-01-117-10	литейного грузоподъемностью 280+100/20 т						811
	(зона: 1)	101043,11	7444,98	93449,23	4146,05	148,90	
	(зона: 2)	104483,76	7444,98	96889,88	4146,05	148,90	
	(зона: 3)	97717,80	7444,98	90123,92	4146,05	148,90	
	(зона: 4)	99334,74	7444,98	91740,86	4146,05	148,90	
03-01-117-11	литейного грузоподъемностью 320+100/20 т						899
	(зона: 1)	109548,09	8252,82	101130,21	4483,16	165,06	
	(зона: 2)	113272,48	8252,82	104854,60	4483,16	165,06	
	(зона: 3)	105947,81	8252,82	97529,93	4483,16	165,06	
	(зона: 4)	107697,71	8252,82	99279,83	4483,16	165,06	
03-01-117-12	колончатого грузоподъемностью 20/50 т						607
	(зона: 1)	65071,15	5572,26	59387,44	2695,13	111,45	
	(зона: 2)	67232,20	5572,26	61548,49	2695,13	111,45	
	(зона: 3)	63003,32	5572,26	57319,61	2695,13	111,45	
	(зона: 4)	64029,80	5572,26	58346,09	2695,13	111,45	
03-01-117-13	для раздевания слитков (стрипперного крана) грузоподъемностью 250+50/20 т						764
	(зона: 1)	95360,40	7013,52	88206,61	3930,19	140,27	
	(зона: 2)	98600,55	7013,52	91446,76	3930,19	140,27	
	(зона: 3)	92234,88	7013,52	85081,09	3930,19	140,27	
	(зона: 4)	93760,79	7013,52	86607,00	3930,19	140,27	

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
03-01-117-14	мульдозавалочного грузоподъемностью 5+20 т						319
	(зона: 1)	48791,80	2928,42	45804,81	2024,86	58,57	
	(зона: 2)	50481,76	2928,42	47494,77	2024,86	58,57	
	(зона: 3)	47154,94	2928,42	44167,95	2024,86	58,57	
	(зона: 4)	47947,62	2928,42	44960,63	2024,86	58,57	
03-01-117-15	ковочного грузоподъемностью 80+32 т						318
	(зона: 1)	41209,85	2919,24	38232,23	1677,72	58,38	
	(зона: 2)	42626,59	2919,24	39648,97	1677,72	58,38	
	(зона: 3)	39832,06	2919,24	36854,44	1677,72	58,38	
	(зона: 4)	40493,94	2919,24	37516,32	1677,72	58,38	
03-01-117-16	напольно-крышечного грузоподъемностью 36 т						82,4
	(зона: 1)	8530,79	756,43	7759,23	592,72	15,13	
	(зона: 2)	8772,04	756,43	8000,48	592,72	15,13	
	(зона: 3)	8248,09	756,43	7476,53	592,72	15,13	
	(зона: 4)	8377,54	756,43	7605,98	592,72	15,13	

### Раздел 10. ПОДЪЕМНЫЕ МЕХАНИЗМЫ

**Таблица 03-01-127**
**Тали ручные стационарные и передвижные.**

Измеритель: 10 шт.

**Таль ручная стационарная, грузоподъемность:**

03-01-127-01	3,2 т, высота подъема 3 м						$\frac{54,5}{0,6}$
	(зона: 1)	555,56	453,99	92,49	4,41	9,08	
	(зона: 2)	556,74	453,99	93,67	4,41	9,08	
	(зона: 3)	553,27	453,99	90,20	4,41	9,08	
	(зона: 4)	555,49	453,99	92,42	4,41	9,08	
03-01-127-02	3,2 т, высота подъема 6 м						$\frac{79,3}{1}$
	(зона: 1)	1464,02	719,25	730,38	53,59	14,39	
	(зона: 2)	1478,00	719,25	744,36	53,59	14,39	
	(зона: 3)	1453,54	719,25	719,90	53,59	14,39	
	(зона: 4)	1466,32	719,25	732,68	53,59	14,39	
03-01-127-03	3,2 т, высота подъема 9 м						$\frac{102}{1,1}$
	(зона: 1)	1742,37	882,30	842,42	61,16	17,65	
	(зона: 2)	1758,34	882,30	858,39	61,16	17,65	
	(зона: 3)	1730,02	882,30	830,07	61,16	17,65	
	(зона: 4)	1744,94	882,30	844,99	61,16	17,65	
03-01-127-04	3,2 т, высота подъема 12 м						$\frac{120}{1,4}$
	(зона: 1)	2302,88	1038,00	1244,12	82,60	20,76	
	(зона: 2)	2324,53	1038,00	1265,77	82,60	20,76	
	(зона: 3)	2281,49	1038,00	1222,73	82,60	20,76	
	(зона: 4)	2305,50	1038,00	1246,74	82,60	20,76	
03-01-127-05	5 т, высота подъема 3 м						$\frac{58,9}{0,9}$
	(зона: 1)	632,58	490,64	132,13	6,31	9,81	
	(зона: 2)	634,27	490,64	133,82	6,31	9,81	
	(зона: 3)	629,30	490,64	128,85	6,31	9,81	

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
	(зона: 4)	632,49	490,64	132,04	6,31	9,81	
03-01-127-06	5 т, высота подъема 6 м						<u>82,3</u> 1,2
	(зона: 1)	1761,06	685,56	1061,79	77,80	13,71	
	(зона: 2)	1781,06	685,56	1081,79	77,80	13,71	
	(зона: 3)	1745,90	685,56	1046,63	77,80	13,71	
	(зона: 4)	1764,69	685,56	1065,42	77,80	13,71	
03-01-127-07	5 т, высота подъема 9 м						<u>104</u> 1,41
	(зона: 1)	2114,49	921,44	1174,62	86,25	18,43	
	(зона: 2)	2136,65	921,44	1196,78	86,25	18,43	
	(зона: 3)	2097,80	921,44	1157,93	86,25	18,43	
	(зона: 4)	2118,54	921,44	1178,67	86,25	18,43	
03-01-127-08	5 т, высота подъема 12 м						<u>125</u> 1,66
	(зона: 1)	2434,23	1107,50	1304,58	95,96	22,15	
	(зона: 2)	2458,81	1107,50	1329,16	95,96	22,15	
	(зона: 3)	2415,79	1107,50	1286,14	95,96	22,15	
	(зона: 4)	2438,83	1107,50	1309,18	95,96	22,15	
03-01-127-09	8 т, высота подъема 3 м						<u>67,6</u> 3
	(зона: 1)	1517,09	538,77	967,54	64,69	10,78	
	(зона: 2)	1533,58	538,77	984,03	64,69	10,78	
	(зона: 3)	1500,81	538,77	951,26	64,69	10,78	
	(зона: 4)	1519,63	538,77	970,08	64,69	10,78	
03-01-127-10	8 т, высота подъема 6 м						<u>94</u> 1,8
	(зона: 1)	2131,91	776,44	1339,94	94,20	15,53	
	(зона: 2)	2155,94	776,44	1363,97	94,20	15,53	
	(зона: 3)	2111,24	776,44	1319,27	94,20	15,53	
	(зона: 4)	2136,11	776,44	1344,14	94,20	15,53	
03-01-127-11	8 т, высота подъема 9 м						<u>118</u> 2,81
	(зона: 1)	2506,84	974,68	1512,67	106,81	19,49	
	(зона: 2)	2534,07	974,68	1539,90	106,81	19,49	
	(зона: 3)	2483,70	974,68	1489,53	106,81	19,49	
	(зона: 4)	2511,66	974,68	1517,49	106,81	19,49	
03-01-127-12	8 т, высота подъема 12 м						<u>134</u> 3,37
	(зона: 1)	2924,67	1187,24	1713,69	121,18	23,74	
	(зона: 2)	2955,50	1187,24	1744,52	121,18	23,74	
	(зона: 3)	2898,54	1187,24	1687,56	121,18	23,74	
	(зона: 4)	2930,21	1187,24	1719,23	121,18	23,74	
<b>Таль ручная передвижная, грузоподъемность:</b>							
03-01-127-13	3,2 т, высота подъема 3 м						<u>105</u> 0,75
	(зона: 1)	4077,73	836,85	3224,14	249,43	16,74	
	(зона: 2)	4142,64	836,85	3289,05	249,43	16,74	
	(зона: 3)	4036,73	836,85	3183,14	249,43	16,74	
	(зона: 4)	4089,86	836,85	3236,27	249,43	16,74	
03-01-127-14	3,2 т, высота подъема 6 м						<u>134</u> 1
	(зона: 1)	5009,98	1116,22	3871,44	298,86	22,32	
	(зона: 2)	5087,77	1116,22	3949,23	298,86	22,32	
	(зона: 3)	4960,49	1116,22	3821,95	298,86	22,32	

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)	5024,45	1116,22	3885,91	298,86	22,32	
03-01-127-15	3,2 т, высота подъема 9 м						<u>161</u> 1,25
	(зона: 1)	5411,09	1357,23	4026,72	310,58	27,14	
	(зона: 2)	5491,63	1357,23	4107,26	310,58	27,14	
	(зона: 3)	5359,63	1357,23	3975,26	310,58	27,14	
	(зона: 4)	5426,41	1357,23	4042,04	310,58	27,14	
03-01-127-16	3,2 т, высота подъема 12 м						<u>190</u> 1,5
	(зона: 1)	5824,64	1643,50	4148,27	319,03	32,87	
	(зона: 2)	5907,32	1643,50	4230,95	319,03	32,87	
	(зона: 3)	5771,26	1643,50	4094,89	319,03	32,87	
	(зона: 4)	5840,33	1643,50	4163,96	319,03	32,87	
03-01-127-17	5 т, высота подъема 3 м						<u>114</u> 1,37
	(зона: 1)	4312,34	933,66	3360,01	258,00	18,67	
	(зона: 2)	4379,17	933,66	3426,84	258,00	18,67	
	(зона: 3)	4268,96	933,66	3316,63	258,00	18,67	
	(зона: 4)	4325,03	933,66	3372,70	258,00	18,67	
03-01-127-18	5 т, высота подъема 6 м						<u>138</u> 1,67
	(зона: 1)	3559,38	1130,22	2406,56	181,96	22,60	
	(зона: 2)	3606,39	1130,22	2453,57	181,96	22,60	
	(зона: 3)	3527,21	1130,22	2374,39	181,96	22,60	
	(зона: 4)	3568,19	1130,22	2415,37	181,96	22,60	
03-01-127-19	5 т, высота подъема 9 м						<u>157</u> 1,97
	(зона: 1)	5697,00	1285,83	4385,45	335,93	25,72	
	(зона: 2)	5783,99	1285,83	4472,44	335,93	25,72	
	(зона: 3)	5640,06	1285,83	4328,51	335,93	25,72	
	(зона: 4)	5713,47	1285,83	4401,92	335,93	25,72	
03-01-127-20	5 т, высота подъема 12 м						<u>197</u> 2,27
	(зона: 1)	6223,89	1660,71	4529,97	346,14	33,21	
	(зона: 2)	6313,46	1660,71	4619,54	346,14	33,21	
	(зона: 3)	6164,75	1660,71	4470,83	346,14	33,21	
	(зона: 4)	6240,84	1660,71	4546,92	346,14	33,21	
03-01-127-21	8 т, высота подъема 3 м						<u>119</u> 2,8
	(зона: 1)	4604,37	966,28	3618,76	272,50	19,33	
	(зона: 2)	4674,69	966,28	3689,08	272,50	19,33	
	(зона: 3)	4555,58	966,28	3569,97	272,50	19,33	
	(зона: 4)	4617,54	966,28	3631,93	272,50	19,33	
03-01-127-22	8 т, высота подъема 6 м						<u>153</u> 3,4
	(зона: 1)	5854,91	1242,36	4587,70	346,27	24,85	
	(зона: 2)	5944,29	1242,36	4677,08	346,27	24,85	
	(зона: 3)	5793,37	1242,36	4526,16	346,27	24,85	
	(зона: 4)	5871,70	1242,36	4604,49	346,27	24,85	
03-01-127-23	8 т, высота подъема 9 м						<u>185</u> 4
	(зона: 1)	6361,69	1559,55	4770,95	359,89	31,19	
	(зона: 2)	6454,44	1559,55	4863,70	359,89	31,19	
	(зона: 3)	6297,66	1559,55	4706,92	359,89	31,19	
	(зона: 4)	6379,25	1559,55	4788,51	359,89	31,19	

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
03-01-127-24	8 т, высота подъема 12 м						<u>215</u> 4,8
	(зона: 1)	6965,00	1812,45	5116,30	378,17	36,25	
	(зона: 2)	7062,95	1812,45	5214,25	378,17	36,25	
	(зона: 3)	6893,01	1812,45	5044,31	378,17	36,25	
	(зона: 4)	6982,26	1812,45	5133,56	378,17	36,25	
<b>Таблица 03-01-128</b> <b>Тали электрические.</b> Измеритель: 10 шт. <b>Таль электрическая канатная, грузоподъемность:</b>							
03-01-128-01	0,5 т, высота подъема 6 м						<u>273</u> 0,93
	(зона: 1)	3337,41	2506,14	781,15	6,31	50,12	
	(зона: 2)	3374,70	2506,14	818,44	6,31	50,12	
	(зона: 3)	3311,62	2506,14	755,36	6,31	50,12	
	(зона: 4)	3326,65	2506,14	770,39	6,31	50,12	
03-01-128-02	0,5 т, высота подъема 18 м						<u>338</u> 1,26
	(зона: 1)	3985,15	3028,48	896,10	8,20	60,57	
	(зона: 2)	4027,04	3028,48	937,99	8,20	60,57	
	(зона: 3)	3955,64	3028,48	866,59	8,20	60,57	
	(зона: 4)	3972,99	3028,48	883,94	8,20	60,57	
03-01-128-03	1 т, высота подъема 6 м						<u>272</u> 1,25
	(зона: 1)	3454,89	2496,96	907,99	12,36	49,94	
	(зона: 2)	3493,80	2496,96	946,90	12,36	49,94	
	(зона: 3)	3425,96	2496,96	879,06	12,36	49,94	
	(зона: 4)	3444,04	2496,96	897,14	12,36	49,94	
03-01-128-04	1 т, высота подъема 18 м						<u>348</u> 2,45
	(зона: 1)	4265,37	3118,08	1084,93	17,02	62,36	
	(зона: 2)	4309,84	3118,08	1129,40	17,02	62,36	
	(зона: 3)	4231,13	3118,08	1050,69	17,02	62,36	
	(зона: 4)	4253,01	3118,08	1072,57	17,02	62,36	
03-01-128-05	1 т, высота подъема 24 м						<u>349</u> 3,5
	(зона: 1)	5264,63	3092,14	2110,65	105,04	61,84	
	(зона: 2)	5326,53	3092,14	2172,55	105,04	61,84	
	(зона: 3)	5223,55	3092,14	2069,57	105,04	61,84	
	(зона: 4)	5263,59	3092,14	2109,61	105,04	61,84	
03-01-128-06	1 т, высота подъема 36 м						<u>371</u> 4,3
	(зона: 1)	5678,49	3287,06	2325,69	115,51	65,74	
	(зона: 2)	5744,96	3287,06	2392,16	115,51	65,74	
	(зона: 3)	5632,60	3287,06	2279,80	115,51	65,74	
	(зона: 4)	5677,25	3287,06	2324,45	115,51	65,74	
03-01-128-07	2 т, высота подъема 6 м						<u>284</u> 2,9
	(зона: 1)	3615,78	2485,00	1081,08	19,67	49,70	
	(зона: 2)	3657,72	2485,00	1123,02	19,67	49,70	
	(зона: 3)	3582,32	2485,00	1047,62	19,67	49,70	
	(зона: 4)	3604,46	2485,00	1069,76	19,67	49,70	
03-01-128-08	2 т, высота подъема 18 м						<u>349</u> 3,6
	(зона: 1)	4368,23	3053,75	1253,40	24,09	61,08	
	(зона: 2)	4415,69	3053,75	1300,86	24,09	61,08	

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)	4329,57	3053,75	1214,74	24,09	61,08	
	(зона: 4)	4355,39	3053,75	1240,56	24,09	61,08	
03-01-128-09	2 т, высота подъема 24 м						<u>349</u> 4
	(зона: 1)	5225,48	3053,75	2110,65	105,04	61,08	
	(зона: 2)	5287,38	3053,75	2172,55	105,04	61,08	
	(зона: 3)	5184,40	3053,75	2069,57	105,04	61,08	
	(зона: 4)	5224,44	3053,75	2109,61	105,04	61,08	
03-01-128-10	2 т, высота подъема 36 м						<u>381</u> 6,09
	(зона: 1)	6196,74	3375,66	2753,57	136,06	67,51	
	(зона: 2)	6270,50	3375,66	2827,33	136,06	67,51	
	(зона: 3)	6140,73	3375,66	2697,56	136,06	67,51	
	(зона: 4)	6195,14	3375,66	2751,97	136,06	67,51	
03-01-128-11	3,2 т, высота подъема 6 м						<u>295</u> 4,7
	(зона: 1)	4048,01	2643,20	1351,95	31,65	52,86	
	(зона: 2)	4094,23	2643,20	1398,17	31,65	52,86	
	(зона: 3)	4007,60	2643,20	1311,54	31,65	52,86	
	(зона: 4)	4036,15	2643,20	1340,09	31,65	52,86	
03-01-128-12	3,2 т, высота подъема 18 м						<u>359</u> 5,6
	(зона: 1)	4893,10	3216,64	1612,13	38,46	64,33	
	(зона: 2)	4947,54	3216,64	1666,57	38,46	64,33	
	(зона: 3)	4844,87	3216,64	1563,90	38,46	64,33	
	(зона: 4)	4879,00	3216,64	1598,03	38,46	64,33	
03-01-128-13	3,2 т, высота подъема 24 м						<u>370</u> 6,4
	(зона: 1)	5967,48	3315,20	2585,98	127,87	66,30	
	(зона: 2)	6037,33	3315,20	2655,83	127,87	66,30	
	(зона: 3)	5915,12	3315,20	2533,62	127,87	66,30	
	(зона: 4)	5966,04	3315,20	2584,54	127,87	66,30	
03-01-128-14	3,2 т, высота подъема 36 м						<u>382</u> 7,4
	(зона: 1)	6201,36	3422,72	2710,19	131,90	68,45	
	(зона: 2)	6274,39	3422,72	2783,22	131,90	68,45	
	(зона: 3)	6145,44	3422,72	2654,27	131,90	68,45	
	(зона: 4)	6199,14	3422,72	2707,97	131,90	68,45	
03-01-128-15	5 т, высота подъема 6 м						<u>310</u> 7
	(зона: 1)	4622,45	2777,60	1789,30	50,82	55,55	
	(зона: 2)	4675,73	2777,60	1842,58	50,82	55,55	
	(зона: 3)	4570,77	2777,60	1737,62	50,82	55,55	
	(зона: 4)	4609,65	2777,60	1776,50	50,82	55,55	
03-01-128-16	5 т, высота подъема 18 м						<u>382</u> 8,56
	(зона: 1)	5530,84	3422,72	2039,67	56,37	68,45	
	(зона: 2)	5592,92	3422,72	2101,75	56,37	68,45	
	(зона: 3)	5471,41	3422,72	1980,24	56,37	68,45	
	(зона: 4)	5515,52	3422,72	2024,35	56,37	68,45	
03-01-128-17	5 т, высота подъема 24 м						<u>392</u> 9,8
	(зона: 1)	6693,45	3473,12	3150,87	155,36	69,46	
	(зона: 2)	6772,72	3473,12	3230,14	155,36	69,46	
	(зона: 3)	6627,83	3473,12	3085,25	155,36	69,46	

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)	6691,64	3473,12	3149,06	155,36	69,46	
03-01-128-18	5 т, высота подъема 36 м						<u>469</u> 13,7
	(зона: 1)	8134,57	4155,34	3896,12	191,04	83,11	
	(зона: 2)	8227,86	4155,34	3989,41	191,04	83,11	
	(зона: 3)	8051,58	4155,34	3813,13	191,04	83,11	
	(зона: 4)	8132,00	4155,34	3893,55	191,04	83,11	
03-01-128-19	10 т, высота подъема 18 м						<u>480</u> 17
	(зона: 1)	10174,31	4200,00	5890,31	225,47	84,00	
	(зона: 2)	10325,06	4200,00	6041,06	225,47	84,00	
	(зона: 3)	10038,92	4200,00	5754,92	225,47	84,00	
	(зона: 4)	10159,64	4200,00	5875,64	225,47	84,00	
03-01-128-20	10 т, высота подъема 24 м						<u>480</u> 18
	(зона: 1)	10416,58	4200,00	6132,58	235,05	84,00	
	(зона: 2)	10572,42	4200,00	6288,42	235,05	84,00	
	(зона: 3)	10275,48	4200,00	5991,48	235,05	84,00	
	(зона: 4)	10401,43	4200,00	6117,43	235,05	84,00	
03-01-128-21	10 т, высота подъема 36 м						<u>501</u> 21
	(зона: 1)	11174,71	4383,75	6703,28	256,99	87,68	
	(зона: 2)	11341,52	4383,75	6870,09	256,99	87,68	
	(зона: 3)	11019,57	4383,75	6548,14	256,99	87,68	
	(зона: 4)	11158,26	4383,75	6686,83	256,99	87,68	
<b>Раздел 11. КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ</b>							
<b>Таблица 03-01-138</b>		<b>Краны козловые.</b>					
Измеритель: 1 кран							
03-01-138-01	Кран козловой КК-12,5-16-10						<u>1236</u> 34
	(зона: 1)	75055,28	11606,04	39523,61	2695,20	23925,63	
	(зона: 2)	75612,06	11606,04	40510,00	2695,20	23496,02	
	(зона: 3)	72592,90	11606,04	38365,15	2695,20	22621,71	
	(зона: 4)	73721,19	11606,04	39058,80	2695,20	23056,35	
03-01-138-02	Кран козловой КК-32/8-32-10						<u>1611</u> 66
	(зона: 1)	102909,46	15127,29	58425,93	3847,35	29356,24	
	(зона: 2)	103819,99	15127,29	59861,10	3847,35	28831,60	
	(зона: 3)	99725,05	15127,29	56840,31	3847,35	27757,45	
	(зона: 4)	101297,48	15127,29	57879,81	3847,35	28290,38	



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
<b>ОТДЕЛ 02. ТРАНСПОРТНЫЕ МЕХАНИЗМЫ НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ</b>							
<b>Раздел 1. КОНВЕЙЕРЫ ЛЕНТОЧНЫЕ</b>							
<b>Таблица 03-02-001</b>		<b>Конвейеры ленточные стационарные с лентой шириной до 500 мм.</b>					
Измеритель: 1 шт.							
<b>Конвейер ленточный стационарный, с лентой шириной:</b>							
03-02-001-01	300 мм, длина 5 м						51,7 0,58
	<i>(зона: 1)</i>	786,62	480,29	296,26	5,13	10,07	
	<i>(зона: 2)</i>	799,01	480,29	308,22	5,13	10,50	
	<i>(зона: 3)</i>	777,03	480,29	286,67	5,13	10,07	
	<i>(зона: 4)</i>	782,94	480,29	292,58	5,13	10,07	
03-02-001-02	300 мм, длина 10 м						54,4 0,72
	<i>(зона: 1)</i>	845,07	505,38	329,12	6,36	10,57	
	<i>(зона: 2)</i>	858,21	505,38	341,83	6,36	11,00	
	<i>(зона: 3)</i>	834,58	505,38	318,63	6,36	10,57	
	<i>(зона: 4)</i>	841,22	505,38	325,27	6,36	10,57	
03-02-001-03	300 мм, длина 15 м						58,8 0,86
	<i>(зона: 1)</i>	931,16	546,25	373,52	7,65	11,39	
	<i>(зона: 2)</i>	945,69	546,25	387,62	7,65	11,82	
	<i>(зона: 3)</i>	919,34	546,25	361,70	7,65	11,39	
	<i>(зона: 4)</i>	926,91	546,25	369,27	7,65	11,39	
03-02-001-04	300 мм, длина 20 м						79,2 1
	<i>(зона: 1)</i>	1256,04	735,77	504,63	8,85	15,64	
	<i>(зона: 2)</i>	1277,17	735,77	524,90	8,85	16,50	
	<i>(зона: 3)</i>	1239,74	735,77	488,33	8,85	15,64	
	<i>(зона: 4)</i>	1249,81	735,77	498,40	8,85	15,64	
03-02-001-05	300 мм, длина 25 м						82,6 1,1
	<i>(зона: 1)</i>	1306,31	767,35	522,69	9,10	16,27	
	<i>(зона: 2)</i>	1328,20	767,35	543,72	9,10	17,13	
	<i>(зона: 3)</i>	1289,41	767,35	505,79	9,10	16,27	
	<i>(зона: 4)</i>	1299,84	767,35	516,22	9,10	16,27	
03-02-001-06	300 мм, длина 30 м						101 1,3
	<i>(зона: 1)</i>	1627,48	948,39	659,20	10,67	19,89	
	<i>(зона: 2)</i>	1655,50	948,39	686,36	10,67	20,75	
	<i>(зона: 3)</i>	1605,98	948,39	637,70	10,67	19,89	
	<i>(зона: 4)</i>	1619,07	948,39	650,79	10,67	19,89	
03-02-001-07	300 мм, длина 40 м						123 1,6
	<i>(зона: 1)</i>	2009,51	1154,97	829,76	13,29	24,78	
	<i>(зона: 2)</i>	2045,44	1154,97	864,10	13,29	26,37	
	<i>(зона: 3)</i>	1982,41	1154,97	802,66	13,29	24,78	
	<i>(зона: 4)</i>	1998,86	1154,97	819,11	13,29	24,78	

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
03-02-001-08	300 мм, длина 50 м						$\frac{131}{1,8}$
	(зона: 1)	2148,65	1230,09	892,28	14,87	26,28	
	(зона: 2)	2186,68	1230,09	928,72	14,87	27,87	
	(зона: 3)	2119,65	1230,09	863,28	14,87	26,28	
	(зона: 4)	2137,40	1230,09	881,03	14,87	26,28	
03-02-001-09	500 мм, длина 5 м						$\frac{67,6}{2}$
	(зона: 1)	1225,92	613,13	600,07	18,67	12,72	
	(зона: 2)	1243,77	613,13	617,49	18,67	13,15	
	(зона: 3)	1208,41	613,13	582,56	18,67	12,72	
	(зона: 4)	1221,23	613,13	595,38	18,67	12,72	
03-02-001-10	500 мм, длина 10 м						$\frac{70,9}{2,1}$
	(зона: 1)	1287,93	643,06	631,55	19,75	13,32	
	(зона: 2)	1306,62	643,06	649,81	19,75	13,75	
	(зона: 3)	1269,51	643,06	613,13	19,75	13,32	
	(зона: 4)	1283,02	643,06	626,64	19,75	13,32	
03-02-001-11	500 мм, длина 15 м						$\frac{76,3}{2,3}$
	(зона: 1)	1388,32	700,43	673,42	21,44	14,47	
	(зона: 2)	1407,85	700,43	692,52	21,44	14,90	
	(зона: 3)	1369,42	700,43	654,52	21,44	14,47	
	(зона: 4)	1383,83	700,43	668,93	21,44	14,47	
03-02-001-12	500 мм, длина 20 м						$\frac{99,2}{2,9}$
	(зона: 1)	1714,71	910,66	784,92	20,78	19,13	
	(зона: 2)	1741,36	910,66	810,71	20,78	19,99	
	(зона: 3)	1691,61	910,66	761,82	20,78	19,13	
	(зона: 4)	1707,95	910,66	778,16	20,78	19,13	
03-02-001-13	500 мм, длина 25 м						$\frac{104}{3,1}$
	(зона: 1)	1804,26	954,72	829,53	22,33	20,01	
	(зона: 2)	1832,09	954,72	856,50	22,33	20,87	
	(зона: 3)	1779,95	954,72	805,22	22,33	20,01	
	(зона: 4)	1797,25	954,72	822,52	22,33	20,01	
03-02-001-14	500 мм, длина 30 м						$\frac{128}{3,3}$
	(зона: 1)	2181,31	1175,04	981,85	23,78	24,42	
	(зона: 2)	2216,24	1175,04	1015,92	23,78	25,28	
	(зона: 3)	2151,83	1175,04	952,37	23,78	24,42	
	(зона: 4)	2172,05	1175,04	972,59	23,78	24,42	
03-02-001-15	500 мм, длина 35 м						$\frac{131}{3,5}$
	(зона: 1)	2245,74	1202,58	1017,43	25,19	25,73	
	(зона: 2)	2282,20	1202,58	1052,30	25,19	27,32	
	(зона: 3)	2215,35	1202,58	987,04	25,19	25,73	
	(зона: 4)	2236,35	1202,58	1008,04	25,19	25,73	
03-02-001-16	500 мм, длина 40 м						$\frac{155}{3,7}$
	(зона: 1)	2761,35	1422,90	1308,31	26,72	30,14	
	(зона: 2)	2811,37	1422,90	1356,74	26,72	31,73	
	(зона: 3)	2720,76	1422,90	1267,72	26,72	30,14	
	(зона: 4)	2747,35	1422,90	1294,31	26,72	30,14	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
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
03-02-001-17	500 мм, длина 45 м						<u>160</u> 3,9
	(зона: 1)	2857,98	1468,80	1358,12	28,06	31,06	
	(зона: 2)	2909,57	1468,80	1408,12	28,06	32,65	
	(зона: 3)	2815,92	1468,80	1316,06	28,06	31,06	
	(зона: 4)	2843,56	1468,80	1343,70	28,06	31,06	
03-02-001-18	500 мм, длина 50 м						<u>164</u> 4,1
	(зона: 1)	2836,28	1505,52	1298,97	24,54	31,79	
	(зона: 2)	2887,31	1505,52	1348,41	24,54	33,38	
	(зона: 3)	2795,58	1505,52	1258,27	24,54	31,79	
	(зона: 4)	2822,06	1505,52	1284,75	24,54	31,79	
03-02-001-19	500 мм, длина 60 м						<u>195</u> 4,4
	(зона: 1)	3348,01	1811,55	1497,93	26,38	38,53	
	(зона: 2)	3408,87	1811,55	1556,63	26,38	40,69	
	(зона: 3)	3300,56	1811,55	1450,48	26,38	38,53	
	(зона: 4)	3330,87	1811,55	1480,79	26,38	38,53	
03-02-001-20	500 мм, длина 80 м						<u>251</u> 5,3
	(зона: 1)	4285,64	2331,79	1904,15	31,66	49,70	
	(зона: 2)	4364,74	2331,79	1980,37	31,66	52,58	
	(зона: 3)	4224,83	2331,79	1843,34	31,66	49,70	
	(зона: 4)	4263,15	2331,79	1881,66	31,66	49,70	
03-02-001-21	500 мм, длина 100 м						<u>311</u> 6,1
	(зона: 1)	5309,53	2889,19	2359,50	36,53	60,84	
	(зона: 2)	5407,88	2889,19	2454,97	36,53	63,72	
	(зона: 3)	5233,41	2889,19	2283,38	36,53	60,84	
	(зона: 4)	5281,29	2889,19	2331,26	36,53	60,84	
03-02-001-22	500 мм, длина 120 м						<u>343</u> 6,9
	(зона: 1)	5701,09	3186,47	2444,16	33,01	70,46	
	(зона: 2)	5810,85	3186,47	2547,58	33,01	76,80	
	(зона: 3)	5620,93	3186,47	2364,00	33,01	70,46	
	(зона: 4)	5669,75	3186,47	2412,82	33,01	70,46	
03-02-001-23	500 мм, длина 140 м						<u>379</u> 7,7
	(зона: 1)	6347,33	3558,81	2710,61	36,91	77,91	
	(зона: 2)	6468,08	3558,81	2825,02	36,91	84,25	
	(зона: 3)	6258,51	3558,81	2621,79	36,91	77,91	
	(зона: 4)	6312,70	3558,81	2675,98	36,91	77,91	
03-02-001-24	500 мм, длина 160 м						<u>435</u> 8,5
	(зона: 1)	7261,77	4084,65	3088,70	40,71	88,42	
	(зона: 2)	7399,72	4084,65	3220,31	40,71	94,76	
	(зона: 3)	7160,21	4084,65	2987,14	40,71	88,42	
	(зона: 4)	7221,78	4084,65	3048,71	40,71	88,42	
03-02-001-25	500 мм, длина 180 м						<u>491</u> 9,3
	(зона: 1)	8176,23	4610,49	3466,80	44,49	98,94	
	(зона: 2)	8331,37	4610,49	3615,60	44,49	105,28	
	(зона: 3)	8061,92	4610,49	3352,49	44,49	98,94	
	(зона: 4)	8130,86	4610,49	3421,43	44,49	98,94	

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
03-02-001-26	500 мм, длина 200 м						<u>555</u> 10,1
	(зона: 1)	9180,08	5211,45	3857,67	48,27	110,96	
	(зона: 2)	9353,11	5211,45	4024,36	48,27	117,30	
	(зона: 3)	9052,55	5211,45	3730,14	48,27	110,96	
	(зона: 4)	9129,11	5211,45	3806,70	48,27	110,96	
<b>Таблица 03-02-002 Конвейеры ленточные стационарные с лентой шириной до 1000 мм.</b> Измеритель: 1 шт. <b>Конвейер ленточный стационарный, с лентой шириной:</b>							
03-02-002-01	650 мм, длина 5 м						<u>77,3</u> 2,3
	(зона: 1)	1406,85	701,11	691,26	21,44	14,48	
	(зона: 2)	1427,35	701,11	711,33	21,44	14,91	
	(зона: 3)	1387,30	701,11	671,71	21,44	14,48	
	(зона: 4)	1402,04	701,11	686,45	21,44	14,48	
03-02-002-02	650 мм, длина 10 м						<u>80,2</u> 2,5
	(зона: 1)	1385,53	727,41	643,11	19,05	15,01	
	(зона: 2)	1405,77	727,41	662,92	19,05	15,44	
	(зона: 3)	1367,25	727,41	624,83	19,05	15,01	
	(зона: 4)	1380,69	727,41	638,27	19,05	15,01	
03-02-002-03	650 мм, длина 15 м						<u>85,9</u> 2,7
	(зона: 1)	1481,59	779,11	686,44	19,46	16,04	
	(зона: 2)	1503,53	779,11	707,95	19,46	16,47	
	(зона: 3)	1461,73	779,11	666,58	19,46	16,04	
	(зона: 4)	1476,14	779,11	680,99	19,46	16,04	
03-02-002-04	650 мм, длина 20 м						<u>116</u> 3,4
	(зона: 1)	2010,95	1052,12	936,87	24,46	21,96	
	(зона: 2)	2042,88	1052,12	967,94	24,46	22,82	
	(зона: 3)	1983,30	1052,12	909,22	24,46	21,96	
	(зона: 4)	2002,76	1052,12	928,68	24,46	21,96	
03-02-002-05	650 мм, длина 30 м						<u>149</u> 3,8
	(зона: 1)	2557,75	1367,82	1161,65	27,34	28,28	
	(зона: 2)	2599,60	1367,82	1202,64	27,34	29,14	
	(зона: 3)	2522,68	1367,82	1126,58	27,34	28,28	
	(зона: 4)	2546,51	1367,82	1150,41	27,34	28,28	
03-02-002-06	650 мм, длина 40 м						<u>182</u> 4,3
	(зона: 1)	3136,49	1670,76	1430,63	25,64	35,10	
	(зона: 2)	3193,74	1670,76	1486,29	25,64	36,69	
	(зона: 3)	3091,30	1670,76	1385,44	25,64	35,10	
	(зона: 4)	3120,30	1670,76	1414,44	25,64	35,10	
03-02-002-07	650 мм, длина 50 м						<u>192</u> 4,7
	(зона: 1)	3332,07	1762,56	1532,58	28,10	36,93	
	(зона: 2)	3392,74	1762,56	1591,66	28,10	38,52	
	(зона: 3)	3283,83	1762,56	1484,34	28,10	36,93	
	(зона: 4)	3314,97	1762,56	1515,48	28,10	36,93	
03-02-002-08	650 мм, длина 60 м						<u>239</u> 5,2
	(зона: 1)	4032,30	2194,02	1792,10	31,17	46,18	

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
	(зона: 2)	4105,02	2194,02	1862,66	31,17	48,34	
	(зона: 3)	3975,43	2194,02	1735,23	31,17	46,18	
	(зона: 4)	4011,64	2194,02	1771,44	31,17	46,18	
03-02-002-09	650 мм, длина 80 м						<u>305</u> 6,1
	(зона: 1)	5115,56	2799,90	2256,60	36,53	59,06	
	(зона: 2)	5209,63	2799,90	2347,79	36,53	61,94	
	(зона: 3)	5043,23	2799,90	2184,27	36,53	59,06	
	(зона: 4)	5088,51	2799,90	2229,55	36,53	59,06	
03-02-002-10	650 мм, длина 100 м						<u>373</u> 7,4
	(зона: 1)	6120,42	3465,17	2582,89	35,35	72,36	
	(зона: 2)	6233,43	3465,17	2693,02	35,35	75,24	
	(зона: 3)	6035,88	3465,17	2498,35	35,35	72,36	
	(зона: 4)	6086,85	3465,17	2549,32	35,35	72,36	
03-02-002-11	650 мм, длина 120 м						<u>420</u> 8,1
	(зона: 1)	7190,22	3901,80	3203,65	38,52	84,77	
	(зона: 2)	7329,26	3901,80	3336,35	38,52	91,11	
	(зона: 3)	7085,79	3901,80	3099,22	38,52	84,77	
	(зона: 4)	7148,85	3901,80	3162,28	38,52	84,77	
03-02-002-12	650 мм, длина 140 м						<u>459</u> 9
	(зона: 1)	7907,76	4264,11	3551,64	43,00	92,01	
	(зона: 2)	8060,95	4264,11	3698,49	43,00	98,35	
	(зона: 3)	7792,07	4264,11	3435,95	43,00	92,01	
	(зона: 4)	7861,99	4264,11	3505,87	43,00	92,01	
03-02-002-13	650 мм, длина 160 м						<u>530</u> 9,9
	(зона: 1)	9064,98	4923,70	4036,08	47,30	105,20	
	(зона: 2)	9239,89	4923,70	4204,65	47,30	111,54	
	(зона: 3)	8933,02	4923,70	3904,12	47,30	105,20	
	(зона: 4)	9012,30	4923,70	3983,40	47,30	105,20	
03-02-002-14	650 мм, длина 180 м						<u>596</u> 10,8
	(зона: 1)	10185,75	5536,84	4531,44	51,52	117,47	
	(зона: 2)	10382,16	5536,84	4721,51	51,52	123,81	
	(зона: 3)	10036,99	5536,84	4382,68	51,52	117,47	
	(зона: 4)	10126,01	5536,84	4471,70	51,52	117,47	
03-02-002-15	650 мм, длина 200 м						<u>665</u> 12,5
	(зона: 1)	11424,99	6177,85	5116,85	59,73	130,29	
	(зона: 2)	11645,26	6177,85	5330,78	59,73	136,63	
	(зона: 3)	11257,63	6177,85	4949,49	59,73	130,29	
	(зона: 4)	11358,11	6177,85	5049,97	59,73	130,29	
03-02-002-16	800 мм, длина 5 м						<u>78,5</u> 4,9
	(зона: 1)	1718,82	712,00	991,66	29,33	15,16	
	(зона: 2)	1748,21	712,00	1020,19	29,33	16,02	
	(зона: 3)	1690,55	712,00	963,39	29,33	15,16	
	(зона: 4)	1712,01	712,00	984,85	29,33	15,16	
03-02-002-17	800 мм, длина 10 м						<u>81,8</u> 5,2
	(зона: 1)	1805,29	741,93	1047,60	31,17	15,76	
	(зона: 2)	1836,14	741,93	1077,59	31,17	16,62	
	(зона: 3)	1775,47	741,93	1017,78	31,17	15,76	

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
	(зона: 4)	1798,16	741,93	1040,47	31,17	15,76	
03-02-002-18	800 мм, длина 15 м						$\frac{88,3}{5,6}$
	(зона: 1)	1946,44	800,88	1128,62	33,50	16,94	
	(зона: 2)	1979,67	800,88	1160,99	33,50	17,80	
	(зона: 3)	1914,29	800,88	1096,47	33,50	16,94	
	(зона: 4)	1938,72	800,88	1120,90	33,50	16,94	
03-02-002-19	800 мм, длина 20 м						$\frac{117}{6,7}$
	(зона: 1)	2346,00	1074,06	1248,78	32,16	23,16	
	(зона: 2)	2387,78	1074,06	1288,97	32,16	24,75	
	(зона: 3)	2309,09	1074,06	1211,87	32,16	23,16	
	(зона: 4)	2335,46	1074,06	1238,24	32,16	23,16	
03-02-002-20	800 мм, длина 30 м						$\frac{150}{7,5}$
	(зона: 1)	2916,63	1377,00	1510,41	35,93	29,22	
	(зона: 2)	2969,40	1377,00	1561,59	35,93	30,81	
	(зона: 3)	2871,22	1377,00	1465,00	35,93	29,22	
	(зона: 4)	2902,77	1377,00	1496,55	35,93	29,22	
03-02-002-21	800 мм, длина 40 м						$\frac{184}{8,3}$
	(зона: 1)	3818,71	1689,12	2093,51	39,74	36,08	
	(зона: 2)	3891,80	1689,12	2164,44	39,74	38,24	
	(зона: 3)	3754,98	1689,12	2029,78	39,74	36,08	
	(зона: 4)	3798,01	1689,12	2072,81	39,74	36,08	
03-02-002-22	800 мм, длина 50 м						$\frac{194}{9}$
	(зона: 1)	4060,07	1780,92	2241,23	43,00	37,92	
	(зона: 2)	4137,67	1780,92	2316,67	43,00	40,08	
	(зона: 3)	3991,99	1780,92	2173,15	43,00	37,92	
	(зона: 4)	4038,11	1780,92	2219,27	43,00	37,92	
03-02-002-23	800 мм, длина 60 м						$\frac{238}{9,8}$
	(зона: 1)	4772,13	2184,84	2540,53	46,89	46,76	
	(зона: 2)	4862,50	2184,84	2628,02	46,89	49,64	
	(зона: 3)	4694,38	2184,84	2462,78	46,89	46,76	
	(зона: 4)	4746,43	2184,84	2514,83	46,89	46,76	
03-02-002-24	800 мм, длина 80 м						$\frac{304}{11,4}$
	(зона: 1)	5969,69	2790,72	3119,18	54,44	59,79	
	(зона: 2)	6084,24	2790,72	3229,99	54,44	63,53	
	(зона: 3)	5873,27	2790,72	3022,76	54,44	59,79	
	(зона: 4)	5936,79	2790,72	3086,28	54,44	59,79	
03-02-002-25	800 мм, длина 100 м						$\frac{379}{14}$
	(зона: 1)	7450,98	3479,22	3895,45	66,99	76,31	
	(зона: 2)	7596,83	3479,22	4034,96	66,99	82,65	
	(зона: 3)	7330,24	3479,22	3774,71	66,99	76,31	
	(зона: 4)	7409,44	3479,22	3853,91	66,99	76,31	
03-02-002-26	800 мм, длина 120 м						$\frac{427}{14,9}$
	(зона: 1)	9045,26	3919,86	4277,72	71,31	847,68	
	(зона: 2)	9193,24	3919,86	4433,38	71,31	840,00	
	(зона: 3)	8869,92	3919,86	4144,43	71,31	805,63	
	(зона: 4)	8970,62	3919,86	4231,11	71,31	819,65	

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
03-02-002-27	800 мм, длина 140 м						<u>471</u> 16,7
	(зона: 1)	9993,89	4375,59	4759,06	79,84	859,24	
	(зона: 2)	10161,11	4375,59	4931,66	79,84	853,86	
	(зона: 3)	9803,71	4375,59	4610,93	79,84	817,19	
	(зона: 4)	9914,24	4375,59	4707,44	79,84	831,21	
03-02-002-28	800 мм, длина 160 м						<u>539</u> 18
	(зона: 1)	11190,17	5007,31	5310,98	86,23	871,88	
	(зона: 2)	11380,53	5007,31	5506,72	86,23	866,50	
	(зона: 3)	10981,92	5007,31	5144,78	86,23	829,83	
	(зона: 4)	11103,27	5007,31	5252,11	86,23	843,85	
03-02-002-29	800 мм, длина 180 м						<u>606</u> 19,7
	(зона: 1)	12415,10	5629,74	5901,04	94,23	884,32	
	(зона: 2)	12628,97	5629,74	6120,29	94,23	878,94	
	(зона: 3)	12187,89	5629,74	5715,88	94,23	842,27	
	(зона: 4)	12320,96	5629,74	5834,93	94,23	856,29	
03-02-002-30	800 мм, длина 200 м						<u>674</u> 21,3
	(зона: 1)	13653,81	6261,46	6495,39	101,91	896,96	
	(зона: 2)	13891,70	6261,46	6738,66	101,91	891,58	
	(зона: 3)	13407,39	6261,46	6291,02	101,91	854,91	
	(зона: 4)	13552,23	6261,46	6421,84	101,91	868,93	
03-02-002-31	1000 мм, длина 5 м						<u>89,4</u> 9
	(зона: 1)	2539,21	810,86	1711,21	43,00	17,14	
	(зона: 2)	2586,63	810,86	1757,77	43,00	18,00	
	(зона: 3)	2490,38	810,86	1662,38	43,00	17,14	
	(зона: 4)	2526,87	810,86	1698,87	43,00	17,14	
03-02-002-32	1000 мм, длина 10 м						<u>93,7</u> 9,4
	(зона: 1)	2656,52	849,86	1788,74	44,94	17,92	
	(зона: 2)	2706,04	849,86	1837,40	44,94	18,78	
	(зона: 3)	2605,48	849,86	1737,70	44,94	17,92	
	(зона: 4)	2643,63	849,86	1775,85	44,94	17,92	
03-02-002-33	1000 мм, длина 15 м						<u>99,2</u> 9,9
	(зона: 1)	2813,35	899,74	1894,70	47,42	18,91	
	(зона: 2)	2865,94	899,74	1946,43	47,42	19,77	
	(зона: 3)	2759,23	899,74	1840,58	47,42	18,91	
	(зона: 4)	2799,62	899,74	1880,97	47,42	18,91	
03-02-002-34	1000 мм, длина 20 м						<u>133</u> 11,3
	(зона: 1)	3531,67	1220,94	2284,01	54,08	26,72	
	(зона: 2)	3599,55	1220,94	2349,73	54,08	28,88	
	(зона: 3)	3465,47	1220,94	2217,81	54,08	26,72	
	(зона: 4)	3513,76	1220,94	2266,10	54,08	26,72	
03-02-002-35	1000 мм, длина 30 м						<u>170</u> 12,4
	(зона: 1)	4187,67	1560,60	2593,56	57,78	33,51	
	(зона: 2)	4268,37	1560,60	2672,10	57,78	35,67	
	(зона: 3)	4111,37	1560,60	2517,26	57,78	33,51	
	(зона: 4)	4165,77	1560,60	2571,66	57,78	33,51	

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
03-02-002-36	1000 мм, длина 40 м						<u>208</u> 13,6
	(зона: 1)	4968,77	1909,44	3017,16	65,04	42,17	
	(зона: 2)	5066,28	1909,44	3110,93	65,04	45,91	
	(зона: 3)	4879,33	1909,44	2927,72	65,04	42,17	
	(зона: 4)	4942,33	1909,44	2990,72	65,04	42,17	
03-02-002-37	1000 мм, длина 50 м						<u>220</u> 14,7
	(зона: 1)	5298,48	2019,60	3234,51	70,34	44,37	
	(зона: 2)	5402,09	2019,60	3334,38	70,34	48,11	
	(зона: 3)	5202,79	2019,60	3138,82	70,34	44,37	
	(зона: 4)	5270,40	2019,60	3206,43	70,34	44,37	
03-02-002-38	1000 мм, длина 60 м						<u>267</u> 15,8
	(зона: 1)	6096,72	2451,06	3592,66	75,52	53,00	
	(зона: 2)	6214,18	2451,06	3706,38	75,52	56,74	
	(зона: 3)	5989,63	2451,06	3485,57	75,52	53,00	
	(зона: 4)	6064,40	2451,06	3560,34	75,52	53,00	
03-02-002-39	1000 мм, длина 80 м						<u>341</u> 18,1
	(зона: 1)	7529,93	3130,38	4330,21	86,55	69,34	
	(зона: 2)	7678,04	3130,38	4471,98	86,55	75,68	
	(зона: 3)	7399,45	3130,38	4199,73	86,55	69,34	
	(зона: 4)	7489,05	3130,38	4289,33	86,55	69,34	
03-02-002-40	1000 мм, длина 100 м						<u>425</u> 20,6
	(зона: 1)	9124,59	3901,50	5135,88	98,54	87,21	
	(зона: 2)	9306,04	3901,50	5308,69	98,54	95,85	
	(зона: 3)	8968,58	3901,50	4979,87	98,54	87,21	
	(зона: 4)	9074,29	3901,50	5085,58	98,54	87,21	
03-02-002-41	1000 мм, длина 120 м						<u>479</u> 22,8
	(зона: 1)	11129,47	4397,22	5744,52	109,10	987,73	
	(зона: 2)	11316,30	4397,22	5939,08	109,10	980,00	
	(зона: 3)	10905,50	4397,22	5569,66	109,10	938,62	
	(зона: 4)	11039,95	4397,22	5687,74	109,10	954,99	
03-02-002-42	1000 мм, длина 140 м						<u>527</u> 25
	(зона: 1)	12149,18	4837,86	6312,62	119,49	998,70	
	(зона: 2)	12357,64	4837,86	6526,80	119,49	992,98	
	(зона: 3)	11907,79	4837,86	6120,35	119,49	949,58	
	(зона: 4)	12053,87	4837,86	6250,06	119,49	965,95	
03-02-002-43	1000 мм, длина 160 м						<u>603</u> 27,3
	(зона: 1)	13590,61	5535,54	7042,42	130,57	1012,65	
	(зона: 2)	13826,79	5535,54	7284,32	130,57	1006,93	
	(зона: 3)	13326,15	5535,54	6827,08	130,57	963,53	
	(зона: 4)	13486,88	5535,54	6971,44	130,57	979,90	
03-02-002-44	1000 мм, длина 180 м						<u>678</u> 29,4
	(зона: 1)	15079,80	6298,62	7753,27	140,68	1027,91	
	(зона: 2)	15343,73	6298,62	8022,92	140,68	1022,19	
	(зона: 3)	14792,65	6298,62	7515,24	140,68	978,79	
	(зона: 4)	14967,57	6298,62	7673,79	140,68	995,16	



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
03-02-002-45	1000 мм, длина 220 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	17779,44 18098,23 17446,47 17651,65	7487,74 7487,74 7487,74 7487,74	9237,57 9559,77 8953,71 9142,52	166,74 166,74 166,74 166,74	1054,13 1050,72 1005,02 1021,39	<u>806</u> 34,9
03-02-002-46	1000 мм, длина 260 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	20048,55 20411,07 19675,06 19908,22	8388,87 8388,87 8388,87 8388,87	10587,52 10953,45 10263,14 10479,93	194,31 194,31 194,31 194,31	1072,16 1068,75 1023,05 1039,42	<u>903</u> 40,7
03-02-002-47	1000 мм, длина 300 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	22865,19 23285,50 22447,49 22707,92	9800,95 9800,95 9800,95 9800,95	11960,78 12381,62 11592,19 11836,25	212,59 212,59 212,59 212,59	1103,46 1102,93 1054,35 1070,72	<u>1055</u> 44,3
<b>Таблица 03-02-003 Конвейеры ленточные стационарные с лентой шириной до 1400 мм.</b> Измеритель: 1 шт. Конвейер ленточный стационарный, с лентой шириной:							
03-02-003-01	1200 мм, длина 5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2781,87 2833,97 2728,89 2768,16	916,07 916,07 916,07 916,07	1846,56 1897,80 1793,58 1832,85	45,47 45,47 45,47 45,47	19,24 20,10 19,24 19,24	<u>101</u> 9,5
03-02-003-02	1200 мм, длина 10 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2920,41 2974,91 2864,83 2906,08	961,42 961,42 961,42 961,42	1938,84 1992,48 1883,26 1924,51	47,87 47,87 47,87 47,87	20,15 21,01 20,15 20,15	<u>106</u> 10
03-02-003-03	1200 мм, длина 15 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3072,90 3129,63 3014,66 3058,02	1015,84 1015,84 1015,84 1015,84	2035,82 2091,69 1977,58 2020,94	50,67 50,67 50,67 50,67	21,24 22,10 21,24 21,24	<u>112</u> 10,6
03-02-003-04	1200 мм, длина 20 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3989,97 4066,90 3915,20 3969,51	1387,71 1387,71 1387,71 1387,71	2572,21 2646,98 2497,44 2551,75	60,22 60,22 60,22 60,22	30,05 32,21 30,05 30,05	<u>153</u> 12,6
03-02-003-05	1200 мм, длина 30 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	4846,75 4940,75 4757,57 4821,14	1777,72 1777,72 1777,72 1777,72	3031,18 3123,02 2942,00 3005,57	67,53 67,53 67,53 67,53	37,85 40,01 37,85 37,85	<u>196</u> 14,1
03-02-003-06	1200 мм, длина 40 м <i>(зона: 1)</i>	5752,67	2229,60	3474,50	74,30	48,57	<u>240</u> 15,5

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
	(зона: 2)	5865,04	2229,60	3583,13	74,30	52,31	
	(зона: 3)	5649,49	2229,60	3371,32	74,30	48,57	
	(зона: 4)	5721,96	2229,60	3443,79	74,30	48,57	
03-02-003-07	1200 мм, длина 50 м						<u>253</u> 16,9
	(зона: 1)	6135,95	2350,37	3734,59	80,82	50,99	
	(зона: 2)	6255,40	2350,37	3850,30	80,82	54,73	
	(зона: 3)	6025,34	2350,37	3623,98	80,82	50,99	
	(зона: 4)	6103,37	2350,37	3702,01	80,82	50,99	
03-02-003-08	1200 мм, длина 60 м						<u>306</u> 18,3
	(зона: 1)	7079,77	2842,74	4176,20	87,45	60,83	
	(зона: 2)	7216,06	2842,74	4308,75	87,45	64,57	
	(зона: 3)	6955,18	2842,74	4051,61	87,45	60,83	
	(зона: 4)	7042,06	2842,74	4138,49	87,45	60,83	
03-02-003-09	1200 мм, длина 80 м						<u>395</u> 21,1
	(зона: 1)	8808,46	3669,55	5058,79	100,93	80,12	
	(зона: 2)	8980,85	3669,55	5224,84	100,93	86,46	
	(зона: 3)	8655,98	3669,55	4906,31	100,93	80,12	
	(зона: 4)	8760,59	3669,55	5010,92	100,93	80,12	
03-02-003-10	1200 мм, длина 100 м						<u>492</u> 25,2
	(зона: 1)	8807,83	4570,68	4136,56	120,58	100,59	
	(зона: 2)	8910,86	4570,68	4230,95	120,58	109,23	
	(зона: 3)	8694,97	4570,68	4023,70	120,58	100,59	
	(зона: 4)	8785,29	4570,68	4114,02	120,58	100,59	
03-02-003-11	1200 мм, длина 120 м						<u>554</u> 26,4
	(зона: 1)	12975,43	5146,66	6668,88	126,17	1159,89	
	(зона: 2)	13191,17	5146,66	6895,24	126,17	1149,27	
	(зона: 3)	12714,51	5146,66	6465,74	126,17	1102,11	
	(зона: 4)	12870,80	5146,66	6602,77	126,17	1121,37	
03-02-003-12	1200 мм, длина 140 м						<u>609</u> 29,5
	(зона: 1)	14238,25	5657,61	7408,39	141,04	1172,25	
	(зона: 2)	14480,09	5657,61	7658,83	141,04	1163,65	
	(зона: 3)	13955,09	5657,61	7183,01	141,04	1114,47	
	(зона: 4)	14126,69	5657,61	7335,35	141,04	1133,73	
03-02-003-13	1200 мм, длина 160 м						<u>698</u> 31,9
	(зона: 1)	15915,55	6484,42	8242,34	152,62	1188,79	
	(зона: 2)	16190,29	6484,42	8525,68	152,62	1180,19	
	(зона: 3)	15605,68	6484,42	7990,25	152,62	1131,01	
	(зона: 4)	15793,88	6484,42	8159,19	152,62	1150,27	
03-02-003-14	1200 мм, длина 180 м						<u>787</u> 34,7
	(зона: 1)	17662,70	7311,23	9146,15	166,76	1205,32	
	(зона: 2)	17971,38	7311,23	9463,43	166,76	1196,72	
	(зона: 3)	17324,36	7311,23	8865,59	166,76	1147,54	
	(зона: 4)	17530,77	7311,23	9052,74	166,76	1166,80	
03-02-003-15	1200 мм, длина 220 м						<u>934</u> 41,2
	(зона: 1)	20779,70	8676,86	10867,75	197,32	1235,09	
	(зона: 2)	21151,19	8676,86	11245,54	197,32	1228,79	
	(зона: 3)	20388,33	8676,86	10534,16	197,32	1177,31	

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)	20629,85	8676,86	10756,42	197,32	1196,57	
03-02-003-16	1200 мм, длина 260 м						<u>1042</u> 46,9
	(зона: 1)	23229,66	9680,18	12294,33	224,91	1255,15	
	(зона: 2)	23649,06	9680,18	12720,03	224,91	1248,85	
	(зона: 3)	22794,98	9680,18	11917,43	224,91	1197,37	
	(зона: 4)	23065,89	9680,18	12169,08	224,91	1216,63	
03-02-003-17	1200 мм, длина 300 м						<u>1226</u> 52,4
	(зона: 1)	26728,78	11389,54	14046,84	250,99	1292,40	
	(зона: 2)	27218,21	11389,54	14539,69	250,99	1288,98	
	(зона: 3)	26238,52	11389,54	13614,36	250,99	1234,62	
	(зона: 4)	26544,55	11389,54	13901,13	250,99	1253,88	
03-02-003-18	1400 мм, длина 5 м						<u>120</u> 14,3
	(зона: 1)	3789,82	1101,60	2665,27	68,39	22,95	
	(зона: 2)	3861,66	1101,60	2736,25	68,39	23,81	
	(зона: 3)	3714,20	1101,60	2589,65	68,39	22,95	
	(зона: 4)	3771,22	1101,60	2646,67	68,39	22,95	
03-02-003-19	1400 мм, длина 10 м						<u>125</u> 14,9
	(зона: 1)	4074,82	1147,50	2903,45	71,31	23,87	
	(зона: 2)	4156,45	1147,50	2984,22	71,31	24,73	
	(зона: 3)	3991,46	1147,50	2820,09	71,31	23,87	
	(зона: 4)	4053,18	1147,50	2881,81	71,31	23,87	
03-02-003-20	1400 мм, длина 15 м						<u>133</u> 15,9
	(зона: 1)	4209,11	1220,94	2962,83	76,13	25,34	
	(зона: 2)	4288,73	1220,94	3041,59	76,13	26,20	
	(зона: 3)	4125,09	1220,94	2878,81	76,13	25,34	
	(зона: 4)	4188,49	1220,94	2942,21	76,13	25,34	
03-02-003-21	1400 мм, длина 20 м						<u>181</u> 17,9
	(зона: 1)	5138,20	1661,58	3441,09	85,63	35,53	
	(зона: 2)	5236,52	1661,58	3537,25	85,63	37,69	
	(зона: 3)	5041,07	1661,58	3343,96	85,63	35,53	
	(зона: 4)	5114,24	1661,58	3417,13	85,63	35,53	
03-02-003-22	1400 мм, длина 30 м						<u>233</u> 19,6
	(зона: 1)	6074,89	2164,57	3864,73	93,74	45,59	
	(зона: 2)	6187,65	2164,57	3975,33	93,74	47,75	
	(зона: 3)	5965,00	2164,57	3754,84	93,74	45,59	
	(зона: 4)	6046,87	2164,57	3836,71	93,74	45,59	
03-02-003-23	1400 мм, длина 40 м						<u>286</u> 21,2
	(зона: 1)	7163,33	2656,94	4449,27	101,42	57,12	
	(зона: 2)	7301,31	2656,94	4583,51	101,42	60,86	
	(зона: 3)	7034,70	2656,94	4320,64	101,42	57,12	
	(зона: 4)	7128,16	2656,94	4414,10	101,42	57,12	
03-02-003-24	1400 мм, длина 50 м						<u>300</u> 22,8
	(зона: 1)	7584,82	2787,00	4738,10	109,10	59,72	
	(зона: 2)	7730,41	2787,00	4879,95	109,10	63,46	
	(зона: 3)	7448,19	2787,00	4601,47	109,10	59,72	
	(зона: 4)	7547,84	2787,00	4701,12	109,10	59,72	

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	
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
03-02-003-25	1400 мм, длина 60 м						<u>362</u> 24,4
	(зона: 1)	8681,56	3362,98	5247,34	116,78	71,24	
	(зона: 2)	8846,68	3362,98	5408,72	116,78	74,98	
	(зона: 3)	8528,93	3362,98	5094,71	116,78	71,24	
	(зона: 4)	8638,79	3362,98	5204,57	116,78	71,24	
03-02-003-26	1400 мм, длина 80 м						<u>468</u> 27,5
	(зона: 1)	10887,33	4347,72	6445,93	133,11	93,68	
	(зона: 2)	11100,37	4347,72	6652,63	133,11	100,02	
	(зона: 3)	10694,43	4347,72	6253,03	133,11	93,68	
	(зона: 4)	10828,28	4347,72	6386,88	133,11	93,68	
03-02-003-27	1400 мм, длина 100 м						<u>582</u> 31,1
	(зона: 1)	13050,05	5406,78	7525,95	148,72	117,32	
	(зона: 2)	13307,31	5406,78	7774,57	148,72	125,96	
	(зона: 3)	12822,75	5406,78	7298,65	148,72	117,32	
	(зона: 4)	12978,18	5406,78	7454,08	148,72	117,32	
03-02-003-28	1400 мм, длина 120 м						<u>656</u> 34,4
	(зона: 1)	15832,46	6094,24	8431,32	165,17	1306,90	
	(зона: 2)	16099,51	6094,24	8711,34	165,17	1293,93	
	(зона: 3)	15512,54	6094,24	8176,24	165,17	1242,06	
	(зона: 4)	15708,12	6094,24	8350,21	165,17	1263,67	
03-02-003-29	1400 мм, длина 140 м						<u>722</u> 37,7
	(зона: 1)	17263,33	6707,38	9234,64	180,53	1321,31	
	(зона: 2)	17559,53	6707,38	9541,79	180,53	1310,36	
	(зона: 3)	16918,99	6707,38	8955,14	180,53	1256,47	
	(зона: 4)	17131,09	6707,38	9145,62	180,53	1278,09	
03-02-003-30	1400 мм, длина 160 м						<u>827</u> 41
	(зона: 1)	18872,07	7682,83	9848,42	195,85	1340,82	
	(зона: 2)	19184,99	7682,83	10172,29	195,85	1329,87	
	(зона: 3)	18510,20	7682,83	9551,39	195,85	1275,98	
	(зона: 4)	18735,38	7682,83	9754,95	195,85	1297,60	
03-02-003-31	1400 мм, длина 180 м						<u>933</u> 43
	(зона: 1)	21145,34	8667,57	11117,26	205,16	1360,51	
	(зона: 2)	21517,42	8667,57	11500,29	205,16	1349,56	
	(зона: 3)	20740,23	8667,57	10776,99	205,16	1295,67	
	(зона: 4)	20989,63	8667,57	11004,77	205,16	1317,29	
03-02-003-32	1400 мм, длина 220 м						<u>1109</u> 50,6
	(зона: 1)	24872,18	10302,61	13173,91	241,65	1395,66	
	(зона: 2)	25318,81	10302,61	13629,19	241,65	1387,01	
	(зона: 3)	24403,72	10302,61	12770,29	241,65	1330,82	
	(зона: 4)	24695,08	10302,61	13040,04	241,65	1352,43	
03-02-003-33	1400 мм, длина 260 м						<u>1240</u> 57
	(зона: 1)	27730,91	11519,60	14791,31	272,22	1420,00	
	(зона: 2)	28232,44	11519,60	15301,49	272,22	1411,35	
	(зона: 3)	27213,19	11519,60	14338,43	272,22	1355,16	
	(зона: 4)	27537,78	11519,60	14641,41	272,22	1376,77	

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	
				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
03-02-003-34	1400 мм, длина 300 м						<u>1455</u> 63,6
	(зона: 1)	31909,91	13516,95	16929,95	304,51	1463,01	
	(зона: 2)	32496,00	13516,95	17521,81	304,51	1457,24	
	(зона: 3)	31324,45	13516,95	16409,33	304,51	1398,17	
	(зона: 4)	31691,94	13516,95	16755,21	304,51	1419,78	
<b>Таблица 03-02-004 Конвейеры ленточные передвижные реверсивные.</b> Измеритель: 1 шт. <b>Конвейер ленточный передвижной реверсивный, с лентой шириной:</b>							
03-02-004-01	800 мм, длина 10 м						<u>176</u> 9,31
	(зона: 1)	8763,40	1615,68	6081,07	512,72	1066,65	
	(зона: 2)	8857,08	1615,68	6190,72	512,72	1050,68	
	(зона: 3)	8665,27	1615,68	6039,72	512,72	1009,87	
	(зона: 4)	8792,22	1615,68	6147,74	512,72	1028,80	
03-02-004-02	800 мм, длина 20 м						<u>226</u> 10,6
	(зона: 1)	11647,78	2074,68	8461,23	734,03	1111,87	
	(зона: 2)	11781,51	2074,68	8610,64	734,03	1096,19	
	(зона: 3)	11539,36	2074,68	8411,52	734,03	1053,16	
	(зона: 4)	11707,00	2074,68	8559,59	734,03	1072,73	
03-02-004-03	800 мм, длина 30 м						<u>278</u> 12,92
	(зона: 1)	14756,11	2552,04	11011,54	966,30	1192,53	
	(зона: 2)	14931,69	2552,04	11203,14	966,30	1176,51	
	(зона: 3)	14632,59	2552,04	10950,58	966,30	1129,97	
	(зона: 4)	14845,21	2552,04	11142,35	966,30	1150,82	
03-02-004-04	800 мм, длина 40 м						<u>349</u> 13,12
	(зона: 1)	18178,97	3203,82	13762,78	1221,91	1212,37	
	(зона: 2)	18404,65	3203,82	14003,70	1221,91	1197,13	
	(зона: 3)	18046,16	3203,82	13692,86	1221,91	1149,48	
	(зона: 4)	18304,22	3203,82	13929,96	1221,91	1170,44	
03-02-004-05	800 мм, длина 50 м						<u>430</u> 14,8
	(зона: 1)	22171,98	3947,40	16748,18	1498,19	1476,40	
	(зона: 2)	22444,88	3947,40	17039,95	1498,19	1457,53	
	(зона: 3)	22015,03	3947,40	16667,79	1498,19	1399,84	
	(зона: 4)	22327,97	3947,40	16955,21	1498,19	1425,36	
03-02-004-06	800 мм, длина 60 м						<u>508</u> 20,7
	(зона: 1)	26494,27	4663,44	20163,89	1786,84	1666,94	
	(зона: 2)	26822,78	4663,44	20513,58	1786,84	1645,76	
	(зона: 3)	26302,85	4663,44	20058,67	1786,84	1580,74	
	(зона: 4)	26680,14	4663,44	20407,23	1786,84	1609,47	
03-02-004-07	800 мм, длина 70 м						<u>563</u> 25,5
	(зона: 1)	29995,30	5168,34	23008,73	2034,25	1818,23	
	(зона: 2)	30368,17	5168,34	23404,45	2034,25	1795,38	
	(зона: 3)	29778,11	5168,34	22885,46	2034,25	1724,31	
	(зона: 4)	30208,60	5168,34	23284,65	2034,25	1755,61	
03-02-004-08	800 мм, длина 80 м						<u>617</u> 28,3
	(зона: 1)	33168,79	5664,06	25593,42	2267,91	1911,31	
	(зона: 2)	33584,06	5664,06	26031,74	2267,91	1888,26	

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)	32934,87	5664,06	25457,93	2267,91	1812,88	
	(зона: 4)	33411,43	5664,06	25901,68	2267,91	1845,69	
03-02-004-09	800 мм, длина 90 м						<u>667</u> 29,14
	(зона: 1)	35982,23	6123,06	27937,88	2487,83	1921,29	
	(зона: 2)	36437,58	6123,06	28415,53	2487,83	1898,99	
	(зона: 3)	35740,97	6123,06	27795,05	2487,83	1822,86	
	(зона: 4)	36256,68	6123,06	28277,95	2487,83	1855,67	
03-02-004-10	800 мм, длина 100 м						<u>722</u> 33,08
	(зона: 1)	39285,02	6627,96	30590,29	2721,49	2066,77	
	(зона: 2)	39782,04	6627,96	31111,13	2721,49	2042,95	
	(зона: 3)	39020,94	6627,96	30432,04	2721,49	1960,94	
	(зона: 4)	39585,83	6627,96	30961,66	2721,49	1996,21	
03-02-004-11	1000 мм, длина 10 м						<u>200</u> 9,99
	(зона: 1)	9957,77	1836,00	6986,70	592,42	1135,07	
	(зона: 2)	10067,03	1836,00	7112,64	592,42	1118,39	
	(зона: 3)	9851,22	1836,00	6940,42	592,42	1074,80	
	(зона: 4)	9994,83	1836,00	7063,95	592,42	1094,88	
03-02-004-12	1000 мм, длина 20 м						<u>254</u> 13,14
	(зона: 1)	13283,69	2331,72	9712,32	837,05	1239,65	
	(зона: 2)	13437,12	2331,72	9883,03	837,05	1222,37	
	(зона: 3)	13158,27	2331,72	9652,32	837,05	1174,23	
	(зона: 4)	13350,88	2331,72	9823,13	837,05	1196,03	
03-02-004-13	1000 мм, длина 30 м						<u>309</u> 14,25
	(зона: 1)	16382,65	2836,62	12265,88	1076,26	1280,15	
	(зона: 2)	16579,48	2836,62	12479,40	1076,26	1263,46	
	(зона: 3)	16247,48	2836,62	12197,74	1076,26	1213,12	
	(зона: 4)	16483,31	2836,62	12411,23	1076,26	1235,46	
03-02-004-14	1000 мм, длина 40 м						<u>383</u> 15,46
	(зона: 1)	20122,62	3515,94	15276,68	1351,16	1330,00	
	(зона: 2)	20373,18	3515,94	15543,44	1351,16	1313,80	
	(зона: 3)	19973,37	3515,94	15196,39	1351,16	1261,04	
	(зона: 4)	20260,34	3515,94	15460,37	1351,16	1284,03	
03-02-004-15	1000 мм, длина 50 м						<u>448</u> 16,1
	(зона: 1)	23729,11	4112,64	18002,51	1608,15	1613,96	
	(зона: 2)	24022,77	4112,64	18316,21	1608,15	1593,92	
	(зона: 3)	23557,67	4112,64	17914,95	1608,15	1530,08	
	(зона: 4)	23894,76	4112,64	18224,09	1608,15	1558,03	
03-02-004-16	1000 мм, длина 60 м						<u>554</u> 23,79
	(зона: 1)	29030,67	5085,72	22088,33	1951,78	1856,62	
	(зона: 2)	29389,86	5085,72	22470,51	1951,78	1833,63	
	(зона: 3)	28816,37	5085,72	21970,13	1951,78	1760,52	
	(зона: 4)	29231,13	5085,72	22352,87	1951,78	1792,54	
03-02-004-17	1000 мм, длина 70 м						<u>614</u> 29,11
	(зона: 1)	32770,12	5636,52	25107,01	2212,93	2026,59	
	(зона: 2)	33176,27	5636,52	25537,91	2212,93	2001,84	
	(зона: 3)	32527,34	5636,52	24969,01	2212,93	1921,81	

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)	32998,94	5636,52	25405,69	2212,93	1956,73	
03-02-004-18	1000 мм, длина 80 м						<u>627</u> 31,77
	(зона: 1)	35549,70	5755,86	27687,72	2446,59	2106,12	
	(зона: 2)	35998,14	5755,86	28161,18	2446,59	2081,10	
	(зона: 3)	35290,70	5755,86	27537,68	2446,59	1997,16	
	(зона: 4)	35808,13	5755,86	28018,80	2446,59	2033,47	
03-02-004-19	1000 мм, длина 90 м						<u>726</u> 35,3
	(зона: 1)	39507,43	6664,68	30612,11	2707,75	2230,64	
	(зона: 2)	40002,99	6664,68	31133,49	2707,75	2204,82	
	(зона: 3)	39227,30	6664,68	30446,73	2707,75	2115,89	
	(зона: 4)	39797,61	6664,68	30978,79	2707,75	2154,14	
03-02-004-20	1000 мм, длина 100 м						<u>780</u> 37,06
	(зона: 1)	42742,50	7160,40	33293,61	2955,15	2288,49	
	(зона: 2)	43282,95	7160,40	33859,62	2955,15	2262,93	
	(зона: 3)	42449,47	7160,40	33117,90	2955,15	2171,17	
	(зона: 4)	43066,06	7160,40	33695,39	2955,15	2210,27	
03-02-004-21	1200 мм, длина 10 м						<u>234</u> 15,64
	(зона: 1)	11758,04	2148,12	8258,67	687,25	1351,25	
	(зона: 2)	11881,87	2148,12	8402,71	687,25	1331,04	
	(зона: 3)	11624,16	2148,12	8196,61	687,25	1279,43	
	(зона: 4)	11797,11	2148,12	8345,62	687,25	1303,37	
03-02-004-22	1200 мм, длина 20 м						<u>292</u> 16,7
	(зона: 1)	14962,08	2680,56	10883,21	933,27	1398,31	
	(зона: 2)	15130,59	2680,56	11071,28	933,27	1378,75	
	(зона: 3)	14818,00	2680,56	10812,87	933,27	1324,57	
	(зона: 4)	15035,42	2680,56	11005,72	933,27	1349,14	
03-02-004-23	1200 мм, длина 30 м						<u>351</u> 19
	(зона: 1)	18417,04	3222,18	13720,11	1193,03	1474,75	
	(зона: 2)	18632,66	3222,18	13955,21	1193,03	1455,27	
	(зона: 3)	18257,55	3222,18	13637,90	1193,03	1397,47	
	(зона: 4)	18524,55	3222,18	13879,14	1193,03	1423,23	
03-02-004-24	1200 мм, длина 40 м						<u>427</u> 20,16
	(зона: 1)	22326,87	3919,86	16881,90	1484,45	1525,11	
	(зона: 2)	22598,46	3919,86	17172,35	1484,45	1506,25	
	(зона: 3)	22153,78	3919,86	16788,02	1484,45	1445,90	
	(зона: 4)	22474,22	3919,86	17082,06	1484,45	1472,30	
03-02-004-25	1200 мм, длина 50 м						<u>530</u> 23,12
	(зона: 1)	27292,38	4865,40	20500,49	1814,33	1926,49	
	(зона: 2)	27619,26	4865,40	20851,93	1814,33	1901,93	
	(зона: 3)	27083,12	4865,40	20391,44	1814,33	1826,28	
	(зона: 4)	27472,39	4865,40	20747,31	1814,33	1859,68	
03-02-004-26	1200 мм, длина 60 м						<u>609</u> 26,5
	(зона: 1)	42367,31	5590,62	34735,04	2116,71	2041,65	
	(зона: 2)	43107,02	5590,62	35499,86	2116,71	2016,54	
	(зона: 3)	41851,42	5590,62	34324,82	2116,71	1935,98	
	(зона: 4)	42501,86	5590,62	34940,05	2116,71	1971,19	

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
03-02-004-27	1200 мм, длина 70 м						<u>670</u> 30,9
	(зона: 1)	47413,29	6150,60	39079,96	2377,87	2182,73	
	(зона: 2)	48245,28	6150,60	39938,16	2377,87	2156,52	
	(зона: 3)	46836,67	6150,60	38616,09	2377,87	2069,98	
	(зона: 4)	47567,38	6150,60	39309,23	2377,87	2107,55	
03-02-004-28	1200 мм, длина 80 м						<u>739</u> 41,2
	(зона: 1)	53911,98	6784,02	44633,24	2680,26	2494,72	
	(зона: 2)	54858,60	6784,02	45610,26	2680,26	2464,32	
	(зона: 3)	53235,49	6784,02	44085,90	2680,26	2365,57	
	(зона: 4)	54075,83	6784,02	44883,20	2680,26	2408,61	
03-02-004-29	1200 мм, длина 90 м						<u>801</u> 46
	(зона: 1)	59213,72	7353,18	49212,88	2955,15	2647,66	
	(зона: 2)	60257,57	7353,18	50288,43	2955,15	2615,96	
	(зона: 3)	58472,81	7353,18	48608,84	2955,15	2510,79	
	(зона: 4)	59397,87	7353,18	49488,28	2955,15	2556,41	
03-02-004-30	1200 мм, длина 100 м						<u>866</u> 53,6
	(зона: 1)	64904,89	7949,88	54072,06	3230,05	2882,95	
	(зона: 2)	66050,07	7949,88	55251,75	3230,05	2848,44	
	(зона: 3)	64083,61	7949,88	53399,87	3230,05	2733,86	
	(зона: 4)	65102,38	7949,88	54368,95	3230,05	2783,55	
03-02-004-31	1400 мм, длина 10 м						<u>266</u> 16,76
	(зона: 1)	11959,89	2441,88	8066,90	658,37	1451,11	
	(зона: 2)	12080,17	2441,88	8208,63	658,37	1429,66	
	(зона: 3)	11816,79	2441,88	8000,77	658,37	1374,14	
	(зона: 4)	11989,47	2441,88	8147,80	658,37	1399,79	
03-02-004-32	1400 мм, длина 20 м						<u>333</u> 19,8
	(зона: 1)	14723,64	3056,94	10114,13	838,44	1552,57	
	(зона: 2)	14877,07	3056,94	10289,17	838,44	1530,96	
	(зона: 3)	14563,70	3056,94	10035,97	838,44	1470,79	
	(зона: 4)	14774,08	3056,94	10219,10	838,44	1498,04	
03-02-004-33	1400 мм, длина 30 м						<u>402</u> 22,3
	(зона: 1)	17463,92	3690,36	12130,82	1018,51	1642,74	
	(зона: 2)	17650,45	3690,36	12338,90	1018,51	1621,19	
	(зона: 3)	17289,20	3690,36	12042,07	1018,51	1556,77	
	(зона: 4)	17536,12	3690,36	12260,33	1018,51	1585,43	
03-02-004-34	1400 мм, длина 40 м						<u>489</u> 26,45
	(зона: 1)	21070,25	4489,02	14804,12	1245,24	1777,11	
	(зона: 2)	21302,21	4489,02	15058,33	1245,24	1754,86	
	(зона: 3)	20870,23	4489,02	14696,50	1245,24	1684,71	
	(зона: 4)	21166,78	4489,02	14962,26	1245,24	1715,50	
03-02-004-35	1400 мм, длина 50 м						<u>616</u> 30,5
	(зона: 1)	25886,52	5654,88	17955,08	1525,68	2276,56	
	(зона: 2)	26163,86	5654,88	18261,92	1525,68	2247,06	
	(зона: 3)	25644,00	5654,88	17831,11	1525,68	2158,01	
	(зона: 4)	26004,19	5654,88	18151,79	1525,68	2197,52	



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
03-02-004-36	1400 мм, длина 60 м						<u>710</u> 37,01
	(зона: 1)	29844,22	6517,80	20844,10	1759,35	2482,32	
	(зона: 2)	30168,19	6517,80	21199,54	1759,35	2450,85	
	(зона: 3)	29565,61	6517,80	20694,33	1759,35	2353,48	
	(зона: 4)	29982,47	6517,80	21068,25	1759,35	2396,42	
03-02-004-37	1400 мм, длина 70 м						<u>780</u> 41,3
	(зона: 1)	32866,90	7160,40	23081,25	1951,78	2625,25	
	(зона: 2)	33225,99	7160,40	23472,71	1951,78	2592,88	
	(зона: 3)	32566,03	7160,40	22916,29	1951,78	2489,34	
	(зона: 4)	33025,39	7160,40	23330,36	1951,78	2534,63	
03-02-004-38	1400 мм, длина 80 м						<u>860</u> 52,8
	(зона: 1)	37023,94	7894,80	26154,65	2185,44	2974,49	
	(зона: 2)	37425,14	7894,80	26592,89	2185,44	2937,45	
	(зона: 3)	36669,39	7894,80	25954,35	2185,44	2820,24	
	(зона: 4)	37194,96	7894,80	26428,51	2185,44	2871,65	
03-02-004-39	1400 мм, длина 90 м						<u>930</u> 56,5
	(зона: 1)	39871,19	8537,40	28233,90	2364,12	3099,89	
	(зона: 2)	40305,27	8537,40	28705,60	2364,12	3062,27	
	(зона: 3)	39496,34	8537,40	28019,40	2364,12	2939,54	
	(зона: 4)	40061,29	8537,40	28530,91	2364,12	2992,98	
03-02-004-40	1400 мм, длина 100 м						<u>1007</u> 66,5
	(зона: 1)	43728,36	9244,26	31076,35	2584,04	3407,75	
	(зона: 2)	44202,20	9244,26	31591,67	2584,04	3366,27	
	(зона: 3)	43306,55	9244,26	30830,97	2584,04	3231,32	
	(зона: 4)	43931,83	9244,26	31397,45	2584,04	3290,12	
<b>Раздел 2. КОНВЕЙЕРЫ ПЛАСТИНЧАТЫЕ И ЦЕПНЫЕ</b>							
<b>Таблица 03-02-021 Конвейеры пластинчатые легкого типа.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Конвейер пластинчатый легкого типа, ширина:</b>							
03-02-021-01	240 мм, длина 5 м						<u>71,9</u> 0,25
	(зона: 1)	931,50	660,04	257,80	1,92	13,66	
	(зона: 2)	944,39	660,04	270,26	1,92	14,09	
	(зона: 3)	922,68	660,04	248,98	1,92	13,66	
	(зона: 4)	927,57	660,04	253,87	1,92	13,66	
03-02-021-02	240 мм, длина 10 м						<u>99,8</u> 0,4
	(зона: 1)	1316,48	916,16	381,54	3,12	18,78	
	(зона: 2)	1335,12	916,16	399,75	3,12	19,21	
	(зона: 3)	1303,50	916,16	368,56	3,12	18,78	
	(зона: 4)	1310,76	916,16	375,82	3,12	18,78	
03-02-021-03	240 мм, длина 15 м						<u>131</u> 0,5
	(зона: 1)	1725,71	1202,58	498,62	3,94	24,51	
	(зона: 2)	1750,07	1202,58	522,55	3,94	24,94	
	(зона: 3)	1708,71	1202,58	481,62	3,94	24,51	

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
	(зона: 4)	1718,18	1202,58	491,09	3,94	24,51	
03-02-021-04	240 мм, длина 20 м						$\frac{166,8}{0,6}$
	(зона: 1)	2209,99	1531,22	647,23	4,79	31,54	
	(зона: 2)	2242,17	1531,22	678,55	4,79	32,40	
	(зона: 3)	2187,84	1531,22	625,08	4,79	31,54	
	(зона: 4)	2200,09	1531,22	637,33	4,79	31,54	
03-02-021-05	240 мм, длина 25 м						$\frac{190}{0,7}$
	(зона: 1)	2513,95	1744,20	733,95	5,51	35,80	
	(зона: 2)	2550,25	1744,20	769,39	5,51	36,66	
	(зона: 3)	2488,85	1744,20	708,85	5,51	35,80	
	(зона: 4)	2502,76	1744,20	722,76	5,51	35,80	
03-02-021-06	400 мм, длина 5 м						$\frac{97,1}{2,4}$
	(зона: 1)	1595,47	880,70	696,70	17,85	18,07	
	(зона: 2)	1618,69	880,70	719,49	17,85	18,50	
	(зона: 3)	1574,76	880,70	675,99	17,85	18,07	
	(зона: 4)	1589,23	880,70	690,46	17,85	18,07	
03-02-021-07	400 мм, длина 10 м						$\frac{134}{3,3}$
	(зона: 1)	2169,33	1230,12	914,15	21,53	25,06	
	(зона: 2)	2200,83	1230,12	945,22	21,53	25,49	
	(зона: 3)	2141,81	1230,12	886,63	21,53	25,06	
	(зона: 4)	2160,97	1230,12	905,79	21,53	25,06	
03-02-021-08	400 мм, длина 15 м						$\frac{172}{4,1}$
	(зона: 1)	2722,25	1578,96	1111,25	24,54	32,04	
	(зона: 2)	2761,89	1578,96	1150,46	24,54	32,47	
	(зона: 3)	2688,37	1578,96	1077,37	24,54	32,04	
	(зона: 4)	2711,44	1578,96	1100,44	24,54	32,04	
03-02-021-09	400 мм, длина 20 м						$\frac{222}{5}$
	(зона: 1)	3484,19	2037,96	1404,55	29,94	41,68	
	(зона: 2)	3535,56	2037,96	1455,06	29,94	42,54	
	(зона: 3)	3441,07	2037,96	1361,43	29,94	41,68	
	(зона: 4)	3470,10	2037,96	1390,46	29,94	41,68	
03-02-021-10	400 мм, длина 25 м						$\frac{251}{5,8}$
	(зона: 1)	3961,30	2304,18	1610,12	34,82	47,00	
	(зона: 2)	4019,64	2304,18	1667,60	34,82	47,86	
	(зона: 3)	3912,00	2304,18	1560,82	34,82	47,00	
	(зона: 4)	3945,33	2304,18	1594,15	34,82	47,00	
03-02-021-11	400 мм, длина 30 м						$\frac{289}{5,8}$
	(зона: 1)	4631,37	2653,02	1924,37	32,03	53,98	
	(зона: 2)	4702,30	2653,02	1994,44	32,03	54,84	
	(зона: 3)	4571,39	2653,02	1864,39	32,03	53,98	
	(зона: 4)	4610,38	2653,02	1903,38	32,03	53,98	
03-02-021-12	400 мм, длина 40 м						$\frac{366}{8,4}$
	(зона: 1)	5866,44	3359,88	2437,68	40,19	68,88	
	(зона: 2)	5957,22	3359,88	2526,87	40,19	70,47	
	(зона: 3)	5790,34	3359,88	2361,58	40,19	68,88	
	(зона: 4)	5839,68	3359,88	2410,92	40,19	68,88	

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
03-02-021-13	400 мм, длина 50 м						<u>410</u> 10,1
	(зона: 1)	6662,01	3763,80	2821,25	48,27	76,96	
	(зона: 2)	6764,90	3763,80	2922,55	48,27	78,55	
	(зона: 3)	6574,49	3763,80	2733,73	48,27	76,96	
	(зона: 4)	6631,82	3763,80	2791,06	48,27	76,96	
03-02-021-14	400 мм, длина 60 м						<u>532</u> 11,3
	(зона: 1)	8371,17	4883,76	3387,43	54,08	99,98	
	(зона: 2)	8499,18	4883,76	3513,28	54,08	102,14	
	(зона: 3)	8264,88	4883,76	3281,14	54,08	99,98	
	(зона: 4)	8333,22	4883,76	3349,48	54,08	99,98	
03-02-021-15	400 мм, длина 70 м						<u>609</u> 13
	(зона: 1)	9599,09	5590,62	3894,36	62,24	114,11	
	(зона: 2)	9745,86	5590,62	4038,97	62,24	116,27	
	(зона: 3)	9476,91	5590,62	3772,18	62,24	114,11	
	(зона: 4)	9555,48	5590,62	3850,75	62,24	114,11	
03-02-021-16	400 мм, длина 80 м						<u>687</u> 14,7
	(зона: 1)	10847,12	6306,66	4412,03	70,34	128,43	
	(зона: 2)	11013,32	6306,66	4576,07	70,34	130,59	
	(зона: 3)	10708,65	6306,66	4273,56	70,34	128,43	
	(зона: 4)	10797,65	6306,66	4362,56	70,34	128,43	
03-02-021-17	650 мм, длина 5 м						<u>113</u> 3,7
	(зона: 1)	2121,03	1037,34	1062,48	26,72	21,21	
	(зона: 2)	2153,27	1037,34	1094,29	26,72	21,64	
	(зона: 3)	2089,42	1037,34	1030,87	26,72	21,21	
	(зона: 4)	2111,81	1037,34	1053,26	26,72	21,21	
03-02-021-18	650 мм, длина 10 м						<u>152</u> 4,85
	(зона: 1)	2690,50	1395,36	1266,77	28,96	28,37	
	(зона: 2)	2730,94	1395,36	1306,78	28,96	28,80	
	(зона: 3)	2652,19	1395,36	1228,46	28,96	28,37	
	(зона: 4)	2678,92	1395,36	1255,19	28,96	28,37	
03-02-021-19	650 мм, длина 15 м						<u>191</u> 5,8
	(зона: 1)	3349,65	1753,38	1560,74	34,82	35,53	
	(зона: 2)	3400,26	1753,38	1610,92	34,82	35,96	
	(зона: 3)	3302,22	1753,38	1513,31	34,82	35,53	
	(зона: 4)	3335,02	1753,38	1546,11	34,82	35,53	
03-02-021-20	650 мм, длина 20 м						<u>229</u> 6,5
	(зона: 1)	3722,26	2102,22	1577,08	31,06	42,96	
	(зона: 2)	3778,15	2102,22	1632,11	31,06	43,82	
	(зона: 3)	3673,20	2102,22	1528,02	31,06	42,96	
	(зона: 4)	3705,74	2102,22	1560,56	31,06	42,96	
03-02-021-21	650 мм, длина 25 м						<u>270</u> 8,5
	(зона: 1)	4674,69	2478,60	2145,60	40,71	50,49	
	(зона: 2)	4748,25	2478,60	2218,30	40,71	51,35	
	(зона: 3)	4609,37	2478,60	2080,28	40,71	50,49	
	(зона: 4)	4653,47	2478,60	2124,38	40,71	50,49	

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
03-02-021-22	650 мм, длина 30 м						<u>310</u> 9,6
	(зона: 1)	5346,06	2845,80	2442,42	45,92	57,84	
	(зона: 2)	5430,13	2845,80	2525,63	45,92	58,70	
	(зона: 3)	5271,57	2845,80	2367,93	45,92	57,84	
	(зона: 4)	5321,72	2845,80	2418,08	45,92	57,84	
03-02-021-23	650 мм, длина 40 м						<u>389</u> 11,9
	(зона: 1)	6698,47	3571,02	3054,35	56,88	73,10	
	(зона: 2)	6804,72	3571,02	3159,01	56,88	74,69	
	(зона: 3)	6605,15	3571,02	2961,03	56,88	73,10	
	(зона: 4)	6667,80	3571,02	3023,68	56,88	73,10	
03-02-021-24	650 мм, длина 50 м						<u>469</u> 14
	(зона: 1)	8028,99	4305,42	3635,78	66,87	87,79	
	(зона: 2)	8156,07	4305,42	3761,27	66,87	89,38	
	(зона: 3)	7917,64	4305,42	3524,43	66,87	87,79	
	(зона: 4)	7992,10	4305,42	3598,89	66,87	87,79	
03-02-021-25	650 мм, длина 60 м						<u>559</u> 17
	(зона: 1)	9595,07	5131,62	4358,52	81,31	104,93	
	(зона: 2)	9746,45	5131,62	4507,74	81,31	107,09	
	(зона: 3)	9461,94	5131,62	4225,39	81,31	104,93	
	(зона: 4)	9551,35	5131,62	4314,80	81,31	104,93	
03-02-021-26	650 мм, длина 80 м						<u>642</u> 21,3
	(зона: 1)	11569,90	5893,56	5554,49	102,40	121,85	
	(зона: 2)	11765,07	5893,56	5745,92	102,40	125,59	
	(зона: 3)	11399,88	5893,56	5384,47	102,40	121,85	
	(зона: 4)	11513,68	5893,56	5498,27	102,40	121,85	
03-02-021-27	650 мм, увеличение на каждые последующие 10 м сверх 80 м						<u>132</u> 2
	(зона: 1)	2056,56	1277,76	753,24	19,53	25,56	
	(зона: 2)	2076,82	1277,76	773,50	19,53	25,56	
	(зона: 3)	2035,14	1277,76	731,82	19,53	25,56	
	(зона: 4)	2051,13	1277,76	747,81	19,53	25,56	
03-02-021-28	800 мм, длина 5 м						<u>116</u> 7,6
	(зона: 1)	2565,02	1052,12	1491,40	36,20	21,50	
	(зона: 2)	2607,39	1052,12	1533,34	36,20	21,93	
	(зона: 3)	2522,07	1052,12	1448,45	36,20	21,50	
	(зона: 4)	2553,72	1052,12	1480,10	36,20	21,50	
03-02-021-29	800 мм, длина 10 м						<u>154</u> 10
	(зона: 1)	3416,94	1396,78	1991,76	47,78	28,40	
	(зона: 2)	3473,96	1396,78	2048,35	47,78	28,83	
	(зона: 3)	3359,42	1396,78	1934,24	47,78	28,40	
	(зона: 4)	3401,63	1396,78	1976,45	47,78	28,40	
03-02-021-30	800 мм, длина 15 м						<u>195</u> 12,5
	(зона: 1)	4310,86	1768,65	2506,38	59,73	35,83	
	(зона: 2)	4382,96	1768,65	2578,05	59,73	36,26	
	(зона: 3)	4238,34	1768,65	2433,86	59,73	35,83	
	(зона: 4)	4291,40	1768,65	2486,92	59,73	35,83	

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
03-02-021-31	800 мм, длина 20 м						<u>235</u> 14,9
	(зона: 1)	5183,27	2131,45	3008,27	71,31	43,55	
	(зона: 2)	5270,60	2131,45	3094,74	71,31	44,41	
	(зона: 3)	5096,09	2131,45	2921,09	71,31	43,55	
	(зона: 4)	5159,72	2131,45	2984,72	71,31	43,55	
03-02-021-32	800 мм, длина 25 м						<u>277</u> 17,4
	(зона: 1)	6087,65	2512,39	3524,09	83,26	51,17	
	(зона: 2)	6190,13	2512,39	3625,71	83,26	52,03	
	(зона: 3)	5985,44	2512,39	3421,88	83,26	51,17	
	(зона: 4)	6059,94	2512,39	3496,38	83,26	51,17	
03-02-021-33	800 мм, длина 30 м						<u>317</u> 19,9
	(зона: 1)	6974,34	2875,19	4040,73	95,25	58,42	
	(зона: 2)	7091,94	2875,19	4157,47	95,25	59,28	
	(зона: 3)	6857,09	2875,19	3923,48	95,25	58,42	
	(зона: 4)	6942,47	2875,19	4008,86	95,25	58,42	
03-02-021-34	800 мм, длина 40 м						<u>400</u> 26,1
	(зона: 1)	9002,46	3672,00	5255,34	124,83	75,12	
	(зона: 2)	9154,87	3672,00	5406,16	124,83	76,71	
	(зона: 3)	8850,24	3672,00	5103,12	124,83	75,12	
	(зона: 4)	8961,42	3672,00	5214,30	124,83	75,12	
03-02-021-35	800 мм, длина 50 м						<u>482</u> 30,6
	(зона: 1)	10723,85	4424,76	6208,91	146,28	90,18	
	(зона: 2)	10904,91	4424,76	6388,38	146,28	91,77	
	(зона: 3)	10543,65	4424,76	6028,71	146,28	90,18	
	(зона: 4)	10674,86	4424,76	6159,92	146,28	90,18	
03-02-021-36	800 мм, длина 60 м						<u>573</u> 35,6
	(зона: 1)	12597,30	5260,14	7229,66	169,79	107,50	
	(зона: 2)	12808,90	5260,14	7439,10	169,79	109,66	
	(зона: 3)	12387,34	5260,14	7019,70	169,79	107,50	
	(зона: 4)	12540,06	5260,14	7172,42	169,79	107,50	
03-02-021-37	800 мм, длина 80 м						<u>737</u> 45,6
	(зона: 1)	16233,28	6765,66	9328,33	218,93	139,29	
	(зона: 2)	16507,61	6765,66	9598,92	218,93	143,03	
	(зона: 3)	15962,27	6765,66	9057,32	218,93	139,29	
	(зона: 4)	16159,28	6765,66	9254,33	218,93	139,29	
03-02-021-38	800 мм, увеличение на каждые последующие 10 м сверх 80 м						<u>138</u> 4,8
	(зона: 1)	2368,59	1266,84	1076,41	28,71	25,34	
	(зона: 2)	2395,83	1266,84	1103,65	28,71	25,34	
	(зона: 3)	2338,45	1266,84	1046,27	28,71	25,34	
	(зона: 4)	2361,71	1266,84	1069,53	28,71	25,34	
03-02-021-39	1000 мм, длина 5 м						<u>130</u> 8,1
	(зона: 1)	2822,75	1179,10	1619,15	38,64	24,50	
	(зона: 2)	2869,82	1179,10	1665,36	38,64	25,36	
	(зона: 3)	2775,93	1179,10	1572,33	38,64	24,50	
	(зона: 4)	2810,22	1179,10	1606,62	38,64	24,50	

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
03-02-021-40	1000 мм, длина 10 м						<u>171</u> 10,8
	(зона: 1)	3747,38	1550,97	2164,47	51,52	31,94	
	(зона: 2)	3810,21	1550,97	2226,44	51,52	32,80	
	(зона: 3)	3684,74	1550,97	2101,83	51,52	31,94	
	(зона: 4)	3730,54	1550,97	2147,63	51,52	31,94	
03-02-021-41	1000 мм, длина 15 м						<u>214</u> 13,7
	(зона: 1)	4751,66	1940,98	2770,94	66,14	39,74	
	(зона: 2)	4831,66	1940,98	2850,08	66,14	40,60	
	(зона: 3)	4671,51	1940,98	2690,79	66,14	39,74	
	(зона: 4)	4730,17	1940,98	2749,45	66,14	39,74	
03-02-021-42	1000 мм, длина 20 м						<u>256</u> 16,4
	(зона: 1)	5668,44	2321,92	3297,78	78,32	48,74	
	(зона: 2)	5765,20	2321,92	3392,38	78,32	50,90	
	(зона: 3)	5572,94	2321,92	3202,28	78,32	48,74	
	(зона: 4)	5642,71	2321,92	3272,05	78,32	48,74	
03-02-021-43	1000 мм, длина 25 м						<u>299</u> 19,3
	(зона: 1)	6685,57	2744,82	3883,55	92,20	57,20	
	(зона: 2)	6799,15	2744,82	3994,97	92,20	59,36	
	(зона: 3)	6573,09	2744,82	3771,07	92,20	57,20	
	(зона: 4)	6655,25	2744,82	3853,23	92,20	57,20	
03-02-021-44	1000 мм, длина 30 м						<u>338</u> 22,2
	(зона: 1)	7629,31	3102,84	4462,11	106,05	64,36	
	(зона: 2)	7759,40	3102,84	4590,04	106,05	66,52	
	(зона: 3)	7500,11	3102,84	4332,91	106,05	64,36	
	(зона: 4)	7594,53	3102,84	4427,33	106,05	64,36	
03-02-021-45	1000 мм, длина 40 м						<u>423</u> 29,1
	(зона: 1)	9786,97	3883,14	5823,11	139,09	80,72	
	(зона: 2)	9956,09	3883,14	5989,35	139,09	83,60	
	(зона: 3)	9618,56	3883,14	5654,70	139,09	80,72	
	(зона: 4)	9741,86	3883,14	5778,00	139,09	80,72	
03-02-021-46	1000 мм, длина 50 м						<u>507</u> 34,7
	(зона: 1)	11713,54	4654,26	6962,21	166,76	97,07	
	(зона: 2)	11915,54	4654,26	7160,47	166,76	100,81	
	(зона: 3)	11512,32	4654,26	6760,99	166,76	97,07	
	(зона: 4)	11659,80	4654,26	6908,47	166,76	97,07	
03-02-021-47	1000 мм, длина 60 м						<u>602</u> 40,4
	(зона: 1)	13709,72	5526,36	8068,85	192,69	114,51	
	(зона: 2)	13943,76	5526,36	8299,15	192,69	118,25	
	(зона: 3)	13476,38	5526,36	7835,51	192,69	114,51	
	(зона: 4)	13647,22	5526,36	8006,35	192,69	114,51	
03-02-021-48	1000 мм, длина 80 м						<u>770</u> 51,6
	(зона: 1)	17552,17	7068,60	10335,47	246,28	148,10	
	(зона: 2)	17854,07	7068,60	10631,03	246,28	154,44	
	(зона: 3)	17253,11	7068,60	10036,41	246,28	148,10	
	(зона: 4)	17471,88	7068,60	10255,18	246,28	148,10	

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
03-02-021-49	1000 мм, увеличение на каждые последующие 10 м сверх 80 м						<u>144</u> 5,4
	(зона: 1)	2560,26	1321,92	1211,90	32,64	26,44	
	(зона: 2)	2590,55	1321,92	1242,19	32,64	26,44	
	(зона: 3)	2526,43	1321,92	1178,07	32,64	26,44	
	(зона: 4)	2552,66	1321,92	1204,30	32,64	26,44	
03-02-021-50	1200 мм, длина 5 м						<u>146</u> 8,7
	(зона: 1)	3118,54	1324,22	1766,92	41,57	27,40	
	(зона: 2)	3170,54	1324,22	1818,06	41,57	28,26	
	(зона: 3)	3067,24	1324,22	1715,62	41,57	27,40	
	(зона: 4)	3104,56	1324,22	1752,94	41,57	27,40	
03-02-021-51	1200 мм, длина 10 м						<u>186</u> 11,77
	(зона: 1)	4092,03	1687,02	2370,35	56,03	34,66	
	(зона: 2)	4161,19	1687,02	2438,65	56,03	35,52	
	(зона: 3)	4023,30	1687,02	2301,62	56,03	34,66	
	(зона: 4)	4073,41	1687,02	2351,73	56,03	34,66	
03-02-021-52	1200 мм, длина 15 м						<u>230</u> 14,5
	(зона: 1)	5067,18	2086,10	2938,44	69,36	42,64	
	(зона: 2)	5152,84	2086,10	3023,24	69,36	43,50	
	(зона: 3)	4981,94	2086,10	2853,20	69,36	42,64	
	(зона: 4)	5044,05	2086,10	2915,31	69,36	42,64	
03-02-021-53	1200 мм, длина 20 м						<u>273</u> 17,8
	(зона: 1)	6145,19	2506,14	3586,63	85,14	52,42	
	(зона: 2)	6250,33	2506,14	3689,61	85,14	54,58	
	(зона: 3)	6041,30	2506,14	3482,74	85,14	52,42	
	(зона: 4)	6117,16	2506,14	3558,60	85,14	52,42	
03-02-021-54	1200 мм, длина 25 м						<u>316</u> 20,9
	(зона: 1)	7164,50	2900,88	4203,30	99,96	60,32	
	(зона: 2)	7287,15	2900,88	4323,79	99,96	62,48	
	(зона: 3)	7042,80	2900,88	4081,60	99,96	60,32	
	(зона: 4)	7131,74	2900,88	4170,54	99,96	60,32	
03-02-021-55	1200 мм, длина 30 м						<u>359</u> 24
	(зона: 1)	8185,83	3295,62	4822,00	114,83	68,21	
	(зона: 2)	8326,03	3295,62	4960,04	114,83	70,37	
	(зона: 3)	8046,26	3295,62	4682,43	114,83	68,21	
	(зона: 4)	8148,31	3295,62	4784,48	114,83	68,21	
03-02-021-56	1200 мм, длина 40 м						<u>447</u> 32,6
	(зона: 1)	10678,39	4152,63	6438,73	156,15	87,03	
	(зона: 2)	10863,42	4152,63	6620,02	156,15	90,77	
	(зона: 3)	10492,90	4152,63	6253,24	156,15	87,03	
	(зона: 4)	10629,51	4152,63	6389,85	156,15	87,03	
03-02-021-57	1200 мм, длина 50 м						<u>532</u> 38,6
	(зона: 1)	12690,91	4942,28	7645,80	185,04	102,83	
	(зона: 2)	12910,25	4942,28	7861,40	185,04	106,57	
	(зона: 3)	12470,55	4942,28	7425,44	185,04	102,83	
	(зона: 4)	12632,75	4942,28	7587,64	185,04	102,83	

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
03-02-021-58	1200 мм, длина 60 м						<u>629</u> 45,7
	(зона: 1)	14973,30	5843,41	9009,04	218,93	120,85	
	(зона: 2)	15230,23	5843,41	9262,23	218,93	124,59	
	(зона: 3)	14713,89	5843,41	8749,63	218,93	120,85	
	(зона: 4)	14905,10	5843,41	8940,84	218,93	120,85	
03-02-021-59	1200 мм, длина 80 м						<u>794</u> 57,2
	(зона: 1)	18769,24	7288,92	11327,81	273,91	152,51	
	(зона: 2)	19095,39	7288,92	11647,62	273,91	158,85	
	(зона: 3)	18442,65	7288,92	11001,22	273,91	152,51	
	(зона: 4)	18682,92	7288,92	11241,49	273,91	152,51	
03-02-021-60	1200 мм, увеличение на каждые последующие 10 м сверх 80 м						<u>149</u> 6
	(зона: 1)	2723,37	1367,82	1328,19	36,04	27,36	
	(зона: 2)	2756,32	1367,82	1361,14	36,04	27,36	
	(зона: 3)	2686,37	1367,82	1291,19	36,04	27,36	
	(зона: 4)	2715,14	1367,82	1319,96	36,04	27,36	

### Раздел 3. КОНВЕЙЕРЫ ТЕЛЕЖЕЧНЫЕ

Таблица 03-02-031

#### Конвейеры тележечные для литейных форм.

Измеритель: 1 шт.

Конвейер тележечный для литейных форм, ширина платформы:

03-02-031-01	500 мм, длина (развернутая) конвейера 50 м						<u>533</u> 13,1
	(зона: 1)	20723,66	5004,87	14771,63	1347,00	947,16	
	(зона: 2)	20962,37	5004,87	15016,10	1347,00	941,40	
	(зона: 3)	20613,20	5004,87	14707,24	1347,00	901,09	
	(зона: 4)	20881,39	5004,87	14960,07	1347,00	916,45	
03-02-031-02	500 мм, длина (развернутая) конвейера 100 м						<u>813</u> 24,6
	(зона: 1)	33125,89	7634,07	24153,83	2185,44	1337,99	
	(зона: 2)	33517,19	7634,07	24552,07	2185,44	1331,05	
	(зона: 3)	32948,15	7634,07	24040,49	2185,44	1273,59	
	(зона: 4)	33385,79	7634,07	24456,66	2185,44	1295,06	
03-02-031-03	500 мм, длина (развернутая) конвейера 110 м						<u>871</u> 26,8
	(зона: 1)	35587,08	8178,69	25994,17	2350,38	1414,22	
	(зона: 2)	36008,43	8178,69	26422,63	2350,38	1407,11	
	(зона: 3)	35396,43	8178,69	25871,46	2350,38	1346,28	
	(зона: 4)	35867,21	8178,69	26319,59	2350,38	1368,93	
03-02-031-04	500 мм, длина (развернутая) конвейера 120 м						<u>927</u> 28,7
	(зона: 1)	38146,59	8704,53	27957,89	2529,06	1484,17	
	(зона: 2)	38600,27	8704,53	28418,81	2529,06	1476,93	
	(зона: 3)	37943,99	8704,53	27826,44	2529,06	1413,02	
	(зона: 4)	38449,50	8704,53	28308,24	2529,06	1436,73	
03-02-031-05	500 мм, длина (развернутая) конвейера 130 м						<u>983</u> 30,3
	(зона: 1)	40407,90	9230,37	29635,02	2680,26	1542,51	
	(зона: 2)	40889,35	9230,37	30123,54	2680,26	1535,44	
	(зона: 3)	40194,60	9230,37	29495,44	2680,26	1468,79	



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
	(зона: 4)	40729,96	9230,37	30006,23	2680,26	1493,36	
03-02-031-06	500 мм, длина (развернутая) конвейера 140 м						<u>1040</u> 32,4
	(зона: 1)	42849,65	9765,60	31471,38	2845,19	1612,67	
	(зона: 2)	43361,19	9765,60	31990,08	2845,19	1605,51	
	(зона: 3)	42623,94	9765,60	31322,61	2845,19	1535,73	
	(зона: 4)	43192,21	9765,60	31865,23	2845,19	1561,38	
03-02-031-07	500 мм, длина (развернутая) конвейера 150 м						<u>1097</u> 34,5
	(зона: 1)	45295,94	10300,83	33306,42	3010,13	1688,69	
	(зона: 2)	45837,42	10300,83	33855,27	3010,13	1681,32	
	(зона: 3)	45057,56	10300,83	33148,52	3010,13	1608,21	
	(зона: 4)	45658,80	10300,83	33722,93	3010,13	1635,04	
03-02-031-08	500 мм, длина (развернутая) конвейера 160 м						<u>1153</u> 36,8
	(зона: 1)	47890,55	10826,67	35299,35	3188,82	1764,53	
	(зона: 2)	48464,59	10826,67	35880,92	3188,82	1757,00	
	(зона: 3)	47638,52	10826,67	35131,33	3188,82	1680,52	
	(зона: 4)	48275,55	10826,67	35740,35	3188,82	1708,53	
03-02-031-09	500 мм, длина (развернутая) конвейера 170 м						<u>1199</u> 38,3
	(зона: 1)	50070,63	11258,61	36991,09	3340,01	1820,93	
	(зона: 2)	50672,50	11258,61	37600,39	3340,01	1813,50	
	(зона: 3)	49807,21	11258,61	36814,25	3340,01	1734,35	
	(зона: 4)	50474,54	11258,61	37452,72	3340,01	1763,21	
03-02-031-10	500 мм, длина (развернутая) конвейера 180 м						<u>1267</u> 40,9
	(зона: 1)	52806,61	11897,13	38998,63	3518,69	1910,85	
	(зона: 2)	53441,04	11897,13	39640,77	3518,69	1903,14	
	(зона: 3)	52528,19	11897,13	38810,98	3518,69	1820,08	
	(зона: 4)	53231,97	11897,13	39484,51	3518,69	1850,33	
03-02-031-11	500 мм, длина (развернутая) конвейера 190 м						<u>1323</u> 42,8
	(зона: 1)	55115,96	12422,97	40718,13	3683,63	1974,86	
	(зона: 2)	55779,46	12422,97	41389,44	3683,63	1967,05	
	(зона: 3)	54830,98	12422,97	40526,81	3683,63	1881,20	
	(зона: 4)	55563,86	12422,97	41228,47	3683,63	1912,42	
03-02-031-12	500 мм, длина (развернутая) конвейера 200 м						<u>1381</u> 44,9
	(зона: 1)	57601,03	12967,59	42582,38	3848,57	2051,06	
	(зона: 2)	58294,73	12967,59	43284,10	3848,57	2043,04	
	(зона: 3)	57302,00	12967,59	42380,55	3848,57	1953,86	
	(зона: 4)	58068,78	12967,59	43114,93	3848,57	1986,26	
03-02-031-13	650 мм, длина (развернутая) конвейера 50 м						<u>546</u> 22,1
	(зона: 1)	22186,23	5126,94	15846,78	1401,98	1212,51	
	(зона: 2)	22434,15	5126,94	16105,28	1401,98	1201,93	
	(зона: 3)	22036,34	5126,94	15757,43	1401,98	1151,97	
	(зона: 4)	22334,68	5126,94	16035,59	1401,98	1172,15	
03-02-031-14	650 мм, длина (развернутая) конвейера 100 м						<u>830</u> 36,1
	(зона: 1)	34856,77	7793,70	25383,03	2240,42	1680,04	
	(зона: 2)	35257,22	7793,70	25796,63	2240,42	1666,89	
	(зона: 3)	34628,14	7793,70	25237,45	2240,42	1596,99	
	(зона: 4)	35102,20	7793,70	25683,83	2240,42	1624,67	

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
03-02-031-15	650 мм, длина (развернутая) конвейера 110 м						<u>888</u> 40,3
	(зона: 1)	37688,34	8338,32	27535,32	2419,10	1814,70	
	(зона: 2)	38121,63	8338,32	27983,00	2419,10	1800,31	
	(зона: 3)	37435,30	8338,32	27372,08	2419,10	1724,90	
	(зона: 4)	37951,28	8338,32	27858,13	2419,10	1754,83	
03-02-031-16	650 мм, длина (развернутая) конвейера 120 м						<u>945</u> 41,7
	(зона: 1)	39995,69	8873,55	29254,82	2584,04	1867,32	
	(зона: 2)	40458,35	8873,55	29731,67	2584,04	1853,13	
	(зона: 3)	39736,72	8873,55	29087,91	2584,04	1775,26	
	(зона: 4)	40281,59	8873,55	29602,09	2584,04	1805,95	
03-02-031-17	650 мм, длина (развернутая) конвейера 130 м						<u>1004</u> 45,9
	(зона: 1)	42836,83	9427,56	31407,11	2762,72	2002,16	
	(зона: 2)	43332,33	9427,56	31918,04	2762,72	1986,73	
	(зона: 3)	42553,46	9427,56	31222,55	2762,72	1903,35	
	(зона: 4)	43140,24	9427,56	31776,39	2762,72	1936,29	
03-02-031-18	650 мм, длина (развернутая) конвейера 140 м						<u>1061</u> 47,3
	(зона: 1)	45173,41	9962,79	33155,82	2927,66	2054,80	
	(зона: 2)	45698,57	9962,79	33696,18	2927,66	2039,60	
	(зона: 3)	44882,75	9962,79	32966,22	2927,66	1953,74	
	(зона: 4)	45499,33	9962,79	33549,11	2927,66	1987,43	
03-02-031-19	650 мм, длина (развернутая) конвейера 150 м						<u>1117</u> 50,1
	(зона: 1)	47671,45	10488,63	35034,68	3092,60	2148,14	
	(зона: 2)	48226,62	10488,63	35605,57	3092,60	2132,42	
	(зона: 3)	47365,09	10488,63	34833,88	3092,60	2042,58	
	(зона: 4)	48016,35	10488,63	35449,95	3092,60	2077,77	
03-02-031-20	650 мм, длина (развернутая) конвейера 160 м						<u>1175</u> 52,2
	(зона: 1)	50121,50	11033,25	36869,71	3257,54	2218,54	
	(зона: 2)	50706,76	11033,25	37470,76	3257,54	2202,75	
	(зона: 3)	49802,79	11033,25	36659,78	3257,54	2109,76	
	(зона: 4)	50486,92	11033,25	37307,65	3257,54	2146,02	
03-02-031-21	650 мм, длина (развернутая) конвейера 170 м						<u>1235</u> 57,3
	(зона: 1)	53130,06	11596,65	39150,69	3449,97	2382,72	
	(зона: 2)	53749,88	11596,65	39788,13	3449,97	2365,10	
	(зона: 3)	52785,72	11596,65	38923,49	3449,97	2265,58	
	(зона: 4)	53514,18	11596,65	39612,90	3449,97	2304,63	
03-02-031-22	650 мм, длина (развернутая) конвейера 180 м						<u>1292</u> 58,7
	(зона: 1)	55523,78	12131,88	40956,50	3614,91	2435,40	
	(зона: 2)	56173,77	12131,88	41623,85	3614,91	2418,04	
	(зона: 3)	55169,45	12131,88	40721,56	3614,91	2316,01	
	(зона: 4)	55929,53	12131,88	41441,84	3614,91	2355,81	
03-02-031-23	650 мм, длина (развернутая) конвейера 190 м						<u>1351</u> 63
	(зона: 1)	58322,40	12685,89	43066,30	3793,59	2570,21	
	(зона: 2)	59004,83	12685,89	43767,37	3793,59	2551,57	
	(зона: 3)	57945,66	12685,89	42815,71	3793,59	2444,06	
	(зона: 4)	58746,30	12685,89	43574,30	3793,59	2486,11	

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
03-02-031-24	650 мм, длина (развернутая) конвейера 200 м						<u>1406</u> 64,4
	(зона: 1)	60539,03	13202,34	44714,22	3944,79	2622,47	
	(зона: 2)	61249,04	13202,34	45442,64	3944,79	2604,06	
	(зона: 3)	60153,30	13202,34	44456,88	3944,79	2494,08	
	(зона: 4)	60982,74	13202,34	45243,53	3944,79	2536,87	
03-02-031-25	800 мм, длина (развернутая) конвейера 50 м						<u>604</u> 28,1
	(зона: 1)	23535,59	5671,56	16465,36	1429,47	1398,67	
	(зона: 2)	23788,00	5671,56	16731,57	1429,47	1384,87	
	(зона: 3)	23359,75	5671,56	16359,71	1429,47	1328,48	
	(зона: 4)	23676,54	5671,56	16653,10	1429,47	1351,88	
03-02-031-26	800 мм, длина (развернутая) конвейера 100 м						<u>892</u> 45,1
	(зона: 1)	38212,27	8375,88	27881,79	2432,85	1954,60	
	(зона: 2)	38646,15	8375,88	28333,65	2432,85	1936,62	
	(зона: 3)	37941,60	8375,88	27708,64	2432,85	1857,08	
	(зона: 4)	38468,95	8375,88	28203,49	2432,85	1889,58	
03-02-031-27	800 мм, длина (развернутая) конвейера 110 м						<u>951</u> 50,2
	(зона: 1)	41205,47	8929,89	30162,77	2625,28	2112,81	
	(зона: 2)	41674,07	8929,89	30651,02	2625,28	2093,16	
	(зона: 3)	40909,49	8929,89	29972,35	2625,28	2007,25	
	(зона: 4)	41481,07	8929,89	30508,74	2625,28	2042,44	
03-02-031-28	800 мм, длина (развернутая) конвейера 120 м						<u>1007</u> 51,9
	(зона: 1)	43615,84	9455,73	31983,19	2790,21	2176,92	
	(зона: 2)	44114,48	9455,73	32501,48	2790,21	2157,27	
	(зона: 3)	43308,53	9455,73	31784,33	2790,21	2068,47	
	(зона: 4)	43912,41	9455,73	32352,06	2790,21	2104,62	
03-02-031-29	800 мм, длина (развернутая) конвейера 130 м						<u>1068</u> 56,9
	(зона: 1)	46484,91	10028,52	34120,88	2968,90	2335,51	
	(зона: 2)	47015,83	10028,52	34673,12	2968,90	2314,19	
	(зона: 3)	46152,59	10028,52	33905,05	2968,90	2219,02	
	(зона: 4)	46798,35	10028,52	34511,98	2968,90	2257,85	
03-02-031-30	800 мм, длина (развернутая) конвейера 140 м						<u>1125</u> 58,7
	(зона: 1)	48904,89	10563,75	35941,30	3133,84	2399,84	
	(зона: 2)	49465,86	10563,75	36523,58	3133,84	2378,53	
	(зона: 3)	48561,24	10563,75	35717,04	3133,84	2280,45	
	(зона: 4)	49239,30	10563,75	36355,30	3133,84	2320,25	
03-02-031-31	800 мм, длина (развернутая) конвейера 150 м						<u>1184</u> 64,2
	(зона: 1)	51795,66	11117,76	38108,20	3312,52	2569,70	
	(зона: 2)	52388,92	11117,76	38724,69	3312,52	2546,47	
	(зона: 3)	51424,98	11117,76	37865,59	3312,52	2441,63	
	(зона: 4)	52146,06	11117,76	38543,98	3312,52	2484,32	
03-02-031-32	800 мм, длина (развернутая) конвейера 160 м						<u>1242</u> 65,9
	(зона: 1)	54226,59	11662,38	39929,96	3477,46	2634,25	
	(зона: 2)	54849,93	11662,38	40576,49	3477,46	2611,06	
	(зона: 3)	53844,51	11662,38	39678,85	3477,46	2503,28	
	(зона: 4)	54597,91	11662,38	40388,60	3477,46	2546,93	

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
03-02-031-33	800 мм, длина (развернутая) конвейера 170 м						<u>1303</u> 70,9
	(зона: 1)	57238,88	12235,17	42210,93	3669,89	2792,78	
	(зона: 2)	57896,90	12235,17	42893,86	3669,89	2767,87	
	(зона: 3)	56831,49	12235,17	41942,55	3669,89	2653,77	
	(зона: 4)	57629,12	12235,17	42693,85	3669,89	2700,10	
03-02-031-34	800 мм, длина (развернутая) конвейера 180 м						<u>1359</u> 72,9
	(зона: 1)	59669,76	12761,01	44045,96	3834,83	2862,79	
	(зона: 2)	60357,88	12761,01	44759,05	3834,83	2837,82	
	(зона: 3)	59250,04	12761,01	43768,46	3834,83	2720,57	
	(зона: 4)	60080,53	12761,01	44551,55	3834,83	2767,97	
03-02-031-35	800 мм, длина (развернутая) конвейера 190 м						<u>1419</u> 78,1
	(зона: 1)	62549,67	13324,41	46198,26	4013,51	3027,00	
	(зона: 2)	63270,05	13324,41	46945,42	4013,51	3000,22	
	(зона: 3)	62103,91	13324,41	45903,09	4013,51	2876,41	
	(зона: 4)	62976,87	13324,41	46725,85	4013,51	2926,61	
03-02-031-36	800 мм, длина (развернутая) конвейера 200 м						<u>1476</u> 79,8
	(зона: 1)	64949,19	13859,64	48004,07	4178,45	3085,48	
	(зона: 2)	65699,60	13859,64	48781,15	4178,45	3058,81	
	(зона: 3)	64493,12	13859,64	47701,16	4178,45	2932,32	
	(зона: 4)	65397,80	13859,64	48554,79	4178,45	2983,37	
03-02-031-37	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 50 м						<u>637</u> 46,8
	(зона: 1)	28016,73	5981,43	20087,09	1676,88	1948,21	
	(зона: 2)	28311,88	5981,43	20406,00	1676,88	1924,45	
	(зона: 3)	27756,19	5981,43	19926,64	1676,88	1848,12	
	(зона: 4)	28158,25	5981,43	20295,34	1676,88	1881,48	
03-02-031-38	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 100 м						<u>940</u> 80,6
	(зона: 1)	43680,28	8826,60	31855,97	2625,28	2997,71	
	(зона: 2)	44146,11	8826,60	32358,75	2625,28	2960,76	
	(зона: 3)	43255,35	8826,60	31585,48	2625,28	2843,27	
	(зона: 4)	43897,03	8826,60	32175,68	2625,28	2894,75	
03-02-031-39	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 110 м						<u>1003</u> 88,6
	(зона: 1)	47116,68	9418,17	34454,20	2831,45	3244,31	
	(зона: 2)	47619,55	9418,17	34997,30	2831,45	3204,08	
	(зона: 3)	46653,08	9418,17	34157,91	2831,45	3077,00	
	(зона: 4)	47348,46	9418,17	34797,52	2831,45	3132,77	
03-02-031-40	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 120 м						<u>1064</u> 93,8
	(зона: 1)	50006,15	9990,96	36606,50	3010,13	3408,69	
	(зона: 2)	50541,28	9990,96	37183,68	3010,13	3366,64	
	(зона: 3)	49516,52	9990,96	36292,54	3010,13	3233,02	
	(зона: 4)	50254,36	9990,96	36971,82	3010,13	3291,58	
03-02-031-41	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 130 м						<u>1129</u> 103,1
	(зона: 1)	53574,32	10601,31	39276,44	3216,31	3696,57	
	(зона: 2)	54146,35	10601,31	39894,56	3216,31	3650,48	
	(зона: 3)	53040,38	10601,31	38933,29	3216,31	3505,78	
	(зона: 4)	53834,96	10601,31	39664,27	3216,31	3569,38	

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
03-02-031-42	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 140 м						<u>1189</u> 107
	(зона: 1)	56341,60	11164,71	41357,02	3394,99	3819,87	
	(зона: 2)	56946,03	11164,71	42008,60	3394,99	3772,72	
	(зона: 3)	55787,28	11164,71	40999,60	3394,99	3622,97	
	(зона: 4)	56621,29	11164,71	41767,97	3394,99	3688,61	
03-02-031-43	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 150 м						<u>1256</u> 117,7
	(зона: 1)	60042,84	11793,84	44100,01	3601,16	4148,99	
	(зона: 2)	60684,02	11793,84	44793,15	3601,16	4097,03	
	(зона: 3)	59438,50	11793,84	43709,94	3601,16	3934,72	
	(зона: 4)	60332,30	11793,84	44532,32	3601,16	4006,14	
03-02-031-44	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 160 м						<u>1315</u> 120
	(зона: 1)	62522,90	12347,85	45949,65	3766,10	4225,40	
	(зона: 2)	63194,19	12347,85	46673,07	3766,10	4173,27	
	(зона: 3)	61905,22	12347,85	45549,77	3766,10	4007,60	
	(зона: 4)	62832,45	12347,85	46404,40	3766,10	4080,20	
03-02-031-45	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 170 м						<u>1378</u> 126,5
	(зона: 1)	65687,42	12939,42	48316,95	3958,53	4431,05	
	(зона: 2)	66393,26	12939,42	49077,50	3958,53	4376,34	
	(зона: 3)	65037,77	12939,42	47895,71	3958,53	4202,64	
	(зона: 4)	66012,83	12939,42	48794,63	3958,53	4278,78	
03-02-031-46	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 180 м						<u>1441</u> 133
	(зона: 1)	68847,47	13530,99	50685,57	4150,96	4630,91	
	(зона: 2)	69588,04	13530,99	51483,27	4150,96	4573,78	
	(зона: 3)	68166,11	13530,99	50242,91	4150,96	4392,21	
	(зона: 4)	69188,93	13530,99	51186,17	4150,96	4471,77	
03-02-031-47	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 190 м						<u>1504</u> 140
	(зона: 1)	72052,90	14122,56	53082,08	4343,39	4848,26	
	(зона: 2)	72828,08	14122,56	53917,16	4343,39	4788,36	
	(зона: 3)	71337,55	14122,56	52616,69	4343,39	4598,30	
	(зона: 4)	72409,34	14122,56	53605,16	4343,39	4681,62	
03-02-031-48	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 200 м						<u>1565</u> 147
	(зона: 1)	75239,18	14695,35	55478,59	4535,82	5065,24	
	(зона: 2)	76048,96	14695,35	56351,05	4535,82	5002,56	
	(зона: 3)	74489,84	14695,35	54990,46	4535,82	4804,03	
	(зона: 4)	75610,60	14695,35	56024,15	4535,82	4891,10	
<b>Раздел 4. КОНВЕЙЕРЫ ВИНТОВЫЕ</b>							
<b>Таблица 03-02-041 Конвейеры винтовые общего назначения.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Конвейер винтовой общего назначения, диаметр винта:</b>							
03-02-041-01	200 мм, длина конвейера 4 м						<u>28</u> 0,5
	(зона: 1)	428,95	253,96	169,24	5,26	5,75	
	(зона: 2)	434,53	253,96	174,18	5,26	6,39	
	(зона: 3)	424,01	253,96	164,30	5,26	5,75	

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
	(зона: 4)	427,63	253,96	167,92	5,26	5,75	
03-02-041-02	200 мм, длина конвейера 8 м						$\frac{41,7}{0,7}$
	(зона: 1)	634,39	378,22	247,94	7,31	8,23	
	(зона: 2)	642,59	378,22	255,50	7,31	8,87	
	(зона: 3)	627,09	378,22	240,64	7,31	8,23	
	(зона: 4)	632,35	378,22	245,90	7,31	8,23	
03-02-041-03	200 мм, длина конвейера 12 м						$\frac{59,5}{0,9}$
	(зона: 1)	878,54	539,67	327,41	9,35	11,46	
	(зона: 2)	889,41	539,67	337,64	9,35	12,10	
	(зона: 3)	868,85	539,67	317,72	9,35	11,46	
	(зона: 4)	875,77	539,67	324,64	9,35	11,46	
03-02-041-04	200 мм, длина конвейера 16 м						$\frac{72,9}{1,1}$
	(зона: 1)	1083,10	677,24	391,65	10,67	14,21	
	(зона: 2)	1096,42	677,24	404,33	10,67	14,85	
	(зона: 3)	1071,41	677,24	379,96	10,67	14,21	
	(зона: 4)	1079,64	677,24	388,19	10,67	14,21	
03-02-041-05	200 мм, длина конвейера 20 м						$\frac{92}{1,3}$
	(зона: 1)	1341,49	854,68	468,97	12,69	17,84	
	(зона: 2)	1357,48	854,68	484,26	12,69	18,54	
	(зона: 3)	1327,47	854,68	454,95	12,69	17,84	
	(зона: 4)	1337,31	854,68	464,79	12,69	17,84	
03-02-041-06	200 мм, длина конвейера 24 м						$\frac{98,2}{1,6}$
	(зона: 1)	1498,15	912,28	566,26	15,68	19,61	
	(зона: 2)	1517,60	912,28	584,43	15,68	20,89	
	(зона: 3)	1481,31	912,28	549,42	15,68	19,61	
	(зона: 4)	1493,22	912,28	561,33	15,68	19,61	
03-02-041-07	200 мм, длина конвейера 28 м						$\frac{112}{1,8}$
	(зона: 1)	1703,49	1040,48	640,84	17,51	22,17	
	(зона: 2)	1725,50	1040,48	661,57	17,51	23,45	
	(зона: 3)	1684,39	1040,48	621,74	17,51	22,17	
	(зона: 4)	1697,86	1040,48	635,21	17,51	22,17	
03-02-041-08	300-400 мм, длина конвейера 4 м						$\frac{39,6}{1,2}$
	(зона: 1)	672,73	354,82	309,59	11,71	8,32	
	(зона: 2)	681,22	354,82	316,92	11,71	9,48	
	(зона: 3)	664,19	354,82	301,05	11,71	8,32	
	(зона: 4)	671,01	354,82	307,87	11,71	8,32	
03-02-041-09	300-400 мм, длина конвейера 8 м						$\frac{58,4}{1,9}$
	(зона: 1)	1019,90	523,26	484,49	18,04	12,15	
	(зона: 2)	1033,22	523,26	496,22	18,04	13,74	
	(зона: 3)	1006,48	523,26	471,07	18,04	12,15	
	(зона: 4)	1017,13	523,26	481,72	18,04	12,15	
03-02-041-10	300-400 мм, длина конвейера 12 м						$\frac{76,1}{2,5}$
	(зона: 1)	1234,40	681,86	536,60	18,13	15,94	
	(зона: 2)	1251,13	681,86	551,17	18,13	18,10	
	(зона: 3)	1219,15	681,86	521,35	18,13	15,94	
	(зона: 4)	1230,75	681,86	532,95	18,13	15,94	

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
03-02-041-11	300-400 мм, длина конвейера 16 м						<u>94,3</u> 3,1
	(зона: 1)	1550,40	876,05	653,46	22,33	20,89	
	(зона: 2)	1571,09	876,05	670,99	22,33	24,05	
	(зона: 3)	1532,62	876,05	635,68	22,33	20,89	
	(зона: 4)	1546,73	876,05	649,79	22,33	20,89	
03-02-041-12	300-400 мм, длина конвейера 20 м						<u>113</u> 3,8
	(зона: 1)	1872,75	1049,77	798,61	27,34	24,37	
	(зона: 2)	1897,30	1049,77	820,00	27,34	27,53	
	(зона: 3)	1851,04	1049,77	776,90	27,34	24,37	
	(зона: 4)	1868,28	1049,77	794,14	27,34	24,37	
03-02-041-13	300-400 мм, длина конвейера 24 м						<u>131</u> 4,4
	(зона: 1)	2210,58	1216,99	965,88	26,38	27,71	
	(зона: 2)	2243,68	1216,99	995,82	26,38	30,87	
	(зона: 3)	2182,67	1216,99	937,97	26,38	27,71	
	(зона: 4)	2203,31	1216,99	958,61	26,38	27,71	
03-02-041-14	300-400 мм, длина конвейера 28 м						<u>149</u> 5,2
	(зона: 1)	2548,47	1384,21	1131,99	31,17	32,27	
	(зона: 2)	2587,66	1384,21	1166,86	31,17	36,59	
	(зона: 3)	2515,83	1384,21	1099,35	31,17	32,27	
	(зона: 4)	2540,06	1384,21	1123,58	31,17	32,27	
03-02-041-15	300-400 мм, длина конвейера 36 м						<u>185</u> 6,1
	(зона: 1)	3124,56	1718,65	1364,81	36,63	41,10	
	(зона: 2)	3173,80	1718,65	1407,71	36,63	47,44	
	(зона: 3)	3084,97	1718,65	1325,22	36,63	41,10	
	(зона: 4)	3114,06	1718,65	1354,31	36,63	41,10	
03-02-041-16	500-600 мм, длина конвейера 4 м						<u>49,6</u> 2,6
	(зона: 1)	910,80	449,87	450,71	18,73	10,22	
	(зона: 2)	921,26	449,87	460,01	18,73	11,38	
	(зона: 3)	899,34	449,87	439,25	18,73	10,22	
	(зона: 4)	909,40	449,87	449,31	18,73	10,22	
03-02-041-17	500-600 мм, длина конвейера 8 м						<u>73</u> 4
	(зона: 1)	1385,39	662,11	707,74	28,78	15,54	
	(зона: 2)	1402,69	662,11	722,88	28,78	17,70	
	(зона: 3)	1367,26	662,11	689,61	28,78	15,54	
	(зона: 4)	1383,01	662,11	705,36	28,78	15,54	
03-02-041-18	500-600 мм, длина конвейера 12 м						<u>96,2</u> 5,4
	(зона: 1)	1781,49	893,70	866,55	32,27	21,24	
	(зона: 2)	1804,73	893,70	886,63	32,27	24,40	
	(зона: 3)	1758,24	893,70	843,30	32,27	21,24	
	(зона: 4)	1777,61	893,70	862,67	32,27	21,24	
03-02-041-19	500-600 мм, длина конвейера 16 м						<u>119</u> 6,6
	(зона: 1)	2439,96	1105,51	1305,61	31,57	28,84	
	(зона: 2)	2483,36	1105,51	1342,67	31,57	35,18	
	(зона: 3)	2402,51	1105,51	1268,16	31,57	28,84	
	(зона: 4)	2430,21	1105,51	1295,86	31,57	28,84	

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
03-02-041-20	500-600 мм, длина конвейера 20 м						<u>143</u> 8,6
	(зона: 1)	3040,69	1328,47	1678,92	41,17	33,30	
	(зона: 2)	3094,08	1328,47	1725,97	41,17	39,64	
	(зона: 3)	2992,70	1328,47	1630,93	41,17	33,30	
	(зона: 4)	3028,39	1328,47	1666,62	41,17	33,30	
03-02-041-21	500-600 мм, длина конвейера 24 м						<u>166</u> 9,9
	(зона: 1)	3527,78	1542,14	1945,62	47,42	40,02	
	(зона: 2)	3591,26	1542,14	2000,46	47,42	48,66	
	(зона: 3)	3472,10	1542,14	1889,94	47,42	40,02	
	(зона: 4)	3513,43	1542,14	1931,27	47,42	40,02	
03-02-041-22	500-600 мм, длина конвейера 28 м						<u>190</u> 11,4
	(зона: 1)	4047,16	1765,10	2237,58	54,44	44,48	
	(зона: 2)	4118,96	1765,10	2300,74	54,44	53,12	
	(зона: 3)	3983,11	1765,10	2173,53	54,44	44,48	
	(зона: 4)	4030,63	1765,10	2221,05	54,44	44,48	
<b>Раздел 5. ЭЛЕВАТОРЫ</b>							
<b>Таблица 03-02-056 Элеваторы ковшовые ленточные.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Элеватор ковшовый ленточный, ширина 950 мм, высота элеватора:</b>							
03-02-056-01	10 м						<u>297</u> 15
	(зона: 1)	11743,86	2726,46	8031,94	624,07	985,46	
	(зона: 2)	11881,88	2726,46	8187,05	624,07	968,37	
	(зона: 3)	11614,75	2726,46	7954,08	624,07	934,21	
	(зона: 4)	11777,71	2726,46	8099,96	624,07	951,29	
03-02-056-02	15 м						<u>350</u> 16,7
	(зона: 1)	13690,74	3213,00	9429,97	738,06	1047,77	
	(зона: 2)	13854,89	3213,00	9612,17	738,06	1029,72	
	(зона: 3)	13547,53	3213,00	9340,90	738,06	993,63	
	(зона: 4)	13736,04	3213,00	9511,36	738,06	1011,68	
03-02-056-03	20 м						<u>404</u> 18,5
	(зона: 1)	15653,74	3708,72	10834,76	852,18	1110,26	
	(зона: 2)	15844,10	3708,72	11044,13	852,18	1091,25	
	(зона: 3)	15496,17	3708,72	10734,22	852,18	1053,23	
	(зона: 4)	15710,42	3708,72	10929,46	852,18	1072,24	
03-02-056-04	25 м						<u>458</u> 20,3
	(зона: 1)	17617,95	4204,44	12240,75	966,30	1172,76	
	(зона: 2)	17834,52	4204,44	12477,29	966,30	1152,79	
	(зона: 3)	17445,94	4204,44	12128,67	966,30	1112,83	
	(зона: 4)	17685,98	4204,44	12348,73	966,30	1132,81	
03-02-056-05	30 м						<u>512</u> 22,1
	(зона: 1)	19580,82	4700,16	13645,41	1080,30	1235,25	
	(зона: 2)	19823,58	4700,16	13909,11	1080,30	1214,31	
	(зона: 3)	19394,40	4700,16	13521,81	1080,30	1172,43	



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)	19660,20	4700,16	13766,67	1080,30	1193,37	
03-02-056-06	35 м						<u>566</u> 23,8
	(зона: 1)	21531,36	5195,88	15043,57	1194,42	1291,91	
	(зона: 2)	21800,37	5195,88	15334,38	1194,42	1270,11	
	(зона: 3)	21331,20	5195,88	14908,80	1194,42	1226,52	
	(зона: 4)	21622,43	5195,88	15178,23	1194,42	1248,32	
03-02-056-07	40 м						<u>622</u> 27,3
	(зона: 1)	23746,59	5709,96	16629,28	1316,74	1407,35	
	(зона: 2)	24043,12	5709,96	16949,53	1316,74	1383,63	
	(зона: 3)	23524,48	5709,96	16478,35	1316,74	1336,17	
	(зона: 4)	23846,85	5709,96	16776,99	1316,74	1359,90	
<b>Таблица 03-02-057 Элеваторы ковшовые цепные вертикальные.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Элеватор ковшовой цепной вертикальный, ширина:</b>							
03-02-057-01	250 мм, высота элеватора 10 м						<u>183</u> 2,63
	(зона: 1)	6195,98	1679,94	3910,29	316,13	605,75	
	(зона: 2)	6269,71	1679,94	3991,21	316,13	598,56	
	(зона: 3)	6133,90	1679,94	3879,52	316,13	574,44	
	(зона: 4)	6212,26	1679,94	3947,44	316,13	584,88	
03-02-057-02	250 мм, высота элеватора 15 м						<u>224</u> 3,33
	(зона: 1)	7504,41	2056,32	4810,98	390,41	637,11	
	(зона: 2)	7595,73	2056,32	4909,49	390,41	629,92	
	(зона: 3)	7434,22	2056,32	4773,38	390,41	604,52	
	(зона: 4)	7528,69	2056,32	4856,99	390,41	615,38	
03-02-057-03	250 мм, высота элеватора 20 м						<u>264</u> 4,1
	(зона: 1)	8808,74	2423,52	5716,98	464,55	668,24	
	(зона: 2)	8917,69	2423,52	5833,14	464,55	661,03	
	(зона: 3)	8730,14	2423,52	5672,26	464,55	634,36	
	(зона: 4)	8840,92	2423,52	5771,74	464,55	645,66	
03-02-057-04	250 мм, высота элеватора 25 м						<u>304</u> 4,9
	(зона: 1)	10131,74	2790,72	6641,63	540,21	699,39	
	(зона: 2)	10258,66	2790,72	6775,77	540,21	692,17	
	(зона: 3)	10044,58	2790,72	6589,63	540,21	664,23	
	(зона: 4)	10171,98	2790,72	6705,31	540,21	675,95	
03-02-057-05	250 мм, высота элеватора 30 м						<u>343</u> 5,5
	(зона: 1)	11393,17	3148,74	7519,89	612,97	724,54	
	(зона: 2)	11537,48	3148,74	7671,32	612,97	717,42	
	(зона: 3)	11298,58	3148,74	7461,43	612,97	688,41	
	(зона: 4)	11441,51	3148,74	7592,32	612,97	700,45	
03-02-057-06	320 мм, высота элеватора 10 м						<u>214</u> 4,45
	(зона: 1)	7413,86	1964,52	4782,31	382,08	667,03	
	(зона: 2)	7505,00	1964,52	4878,77	382,08	661,71	
	(зона: 3)	7339,25	1964,52	4741,90	382,08	632,83	
	(зона: 4)	7435,00	1964,52	4826,25	382,08	644,23	
03-02-057-07	320 мм, высота элеватора 15 м						<u>267</u> 5,55
	(зона: 1)	9066,19	2451,06	5902,47	472,88	712,66	

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: 2)	9179,16	2451,06	6020,60	472,88	707,50	
	(зона: 3)	8980,40	2451,06	5852,81	472,88	676,53	
	(зона: 4)	9096,58	2451,06	5956,94	472,88	688,58	
03-02-057-08	320 мм, высота элеватора 20 м						<u>312</u> 6,85
	(зона: 1)	10669,83	2864,16	7048,84	564,93	756,83	
	(зона: 2)	10804,90	2864,16	7188,92	564,93	751,82	
	(зона: 3)	10572,22	2864,16	6989,29	564,93	718,77	
	(зона: 4)	10709,47	2864,16	7113,85	564,93	731,46	
03-02-057-09	320 мм, высота элеватора 25 м						<u>328</u> 7,95
	(зона: 1)	11039,50	3011,04	7232,82	574,51	795,64	
	(зона: 2)	11177,25	3011,04	7375,45	574,51	790,76	
	(зона: 3)	10935,80	3011,04	7169,11	574,51	755,65	
	(зона: 4)	11077,97	3011,04	7297,95	574,51	768,98	
03-02-057-10	320 мм, высота элеватора 30 м						<u>411</u> 9,25
	(зона: 1)	13936,50	3772,98	9316,70	747,77	846,82	
	(зона: 2)	14115,50	3772,98	9500,40	747,77	842,12	
	(зона: 3)	13815,82	3772,98	9237,94	747,77	804,90	
	(зона: 4)	13994,62	3772,98	9402,77	747,77	818,87	
03-02-057-11	400 мм, высота элеватора 10 м						<u>302</u> 6,3
	(зона: 1)	10736,91	2772,36	7215,97	581,45	748,58	
	(зона: 2)	10881,53	2772,36	7360,42	581,45	748,75	
	(зона: 3)	10640,18	2772,36	7156,65	581,45	711,17	
	(зона: 4)	10779,43	2772,36	7283,43	581,45	723,64	
03-02-057-12	400 мм, высота элеватора 15 м						<u>384</u> 7,8
	(зона: 1)	13501,69	3525,12	9170,29	746,39	806,28	
	(зона: 2)	13684,00	3525,12	9351,53	746,39	807,35	
	(зона: 3)	13389,28	3525,12	9097,55	746,39	766,61	
	(зона: 4)	13563,22	3525,12	9258,26	746,39	779,84	
03-02-057-13	400 мм, высота элеватора 20 м						<u>464</u> 9,2
	(зона: 1)	16283,90	4259,52	11166,54	909,94	857,84	
	(зона: 2)	16507,64	4259,52	11388,14	909,94	859,98	
	(зона: 3)	16154,77	4259,52	11079,00	909,94	816,25	
	(зона: 4)	16364,10	4259,52	11274,47	909,94	830,11	
03-02-057-14	400 мм, высота элеватора 25 м						<u>545</u> 11
	(зона: 1)	19119,18	5003,10	13183,19	1076,26	932,89	
	(зона: 2)	19381,54	5003,10	13442,84	1076,26	935,60	
	(зона: 3)	18970,79	5003,10	13079,61	1076,26	888,08	
	(зона: 4)	19216,45	5003,10	13310,34	1076,26	903,01	
03-02-057-15	400 мм, высота элеватора 30 м						<u>627</u> 12,35
	(зона: 1)	21919,09	5755,86	15172,57	1241,20	990,66	
	(зона: 2)	22221,55	5755,86	15471,35	1241,20	994,34	
	(зона: 3)	21753,86	5755,86	15054,40	1241,20	943,60	
	(зона: 4)	22034,74	5755,86	15319,59	1241,20	959,29	
03-02-057-16	400 мм, высота элеватора 35 м						<u>707</u> 13,9
	(зона: 1)	23859,20	6490,26	16315,15	1323,67	1053,79	
	(зона: 2)	24186,98	6490,26	16638,51	1323,67	1058,21	
	(зона: 3)	23678,00	6490,26	16183,58	1323,67	1004,16	

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
	(зона: 4)	23980,55	6490,26	16469,59	1323,67	1020,70	
03-02-057-17	650 мм, высота элеватора 10 м						<u>321</u> 10,38
	(зона: 1)	12295,43	2982,09	8418,90	666,69	894,44	
	(зона: 2)	12479,84	2982,09	8581,92	666,69	915,83	
	(зона: 3)	12175,69	2982,09	8343,01	666,69	850,59	
	(зона: 4)	12341,38	2982,09	8494,08	666,69	865,21	
03-02-057-18	650 мм, высота элеватора 15 м						<u>395</u> 11,9
	(зона: 1)	15072,26	3669,55	10442,68	832,89	960,03	
	(зона: 2)	15300,14	3669,55	10645,23	832,89	985,36	
	(зона: 3)	14934,33	3669,55	10351,17	832,89	913,61	
	(зона: 4)	15136,20	3669,55	10537,57	832,89	929,08	
03-02-057-19	650 мм, высота элеватора 20 м						<u>471</u> 14,74
	(зона: 1)	18088,17	4375,59	12651,54	1008,93	1061,04	
	(зона: 2)	18361,40	4375,59	12896,14	1008,93	1089,67	
	(зона: 3)	17926,01	4375,59	12540,30	1008,93	1010,12	
	(зона: 4)	18169,01	4375,59	12766,32	1008,93	1027,10	
03-02-057-20	650 мм, высота элеватора 25 м						<u>548</u> 17,57
	(зона: 1)	21104,09	5090,92	14850,92	1183,45	1162,25	
	(зона: 2)	21422,38	5090,92	15137,29	1183,45	1194,17	
	(зона: 3)	20917,40	5090,92	14719,66	1183,45	1106,82	
	(зона: 4)	21201,49	5090,92	14985,27	1183,45	1125,30	
03-02-057-21	650 мм, высота элеватора 30 м						<u>626</u> 20,31
	(зона: 1)	24135,15	5746,68	17117,72	1362,13	1270,75	
	(зона: 2)	24507,46	5746,68	17446,80	1362,13	1313,98	
	(зона: 3)	23922,73	5746,68	16965,23	1362,13	1210,82	
	(зона: 4)	24249,37	5746,68	17271,89	1362,13	1230,80	
03-02-057-22	650 мм, высота элеватора 35 м						<u>701</u> 22,81
	(зона: 1)	26980,32	6435,18	19193,91	1531,23	1351,23	
	(зона: 2)	27388,24	6435,18	19563,09	1531,23	1389,97	
	(зона: 3)	26747,26	6435,18	19024,64	1531,23	1287,44	
	(зона: 4)	27111,77	6435,18	19367,88	1531,23	1308,71	
03-02-057-23	650 мм, высота элеватора 40 м						<u>782</u> 27,68
	(зона: 1)	30375,75	7178,76	21685,56	1718,11	1511,43	
	(зона: 2)	30831,72	7178,76	22100,57	1718,11	1552,39	
	(зона: 3)	30107,08	7178,76	21488,40	1718,11	1439,92	
	(зона: 4)	30520,89	7178,76	21878,37	1718,11	1463,76	
03-02-057-24	800-1000 мм, высота элеватора 10 м						<u>327</u> 18,6;20,74
	(зона: 1)	12968,00	3001,86	8792,83	684,47	1173,31	
	(зона: 2)	13189,42	3001,86	8960,62	684,47	1226,94	
	(зона: 3)	12825,77	3001,86	8707,63	684,47	1116,28	
	(зона: 4)	13004,87	3001,86	8867,72	684,47	1135,29	
03-02-057-25	800-1000 мм, высота элеватора 15 м						<u>400</u> 20,05;23,84
	(зона: 1)	15639,20	3672,00	10729,39	846,64	1237,81	
	(зона: 2)	15907,90	3672,00	10935,61	846,64	1300,29	
	(зона: 3)	15481,31	3672,00	10630,79	846,64	1178,52	
	(зона: 4)	15694,38	3672,00	10824,10	846,64	1198,28	

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
03-02-057-26	800-1000 мм, высота элеватора 20 м						478
	(зона: 1)	19215,84	4388,04	13430,93	1025,32	1396,87	24,6;28,48
	(зона: 2)	19557,27	4388,04	13702,58	1025,32	1466,65	
	(зона: 3)	19016,86	4388,04	13298,63	1025,32	1330,19	
	(зона: 4)	19281,84	4388,04	13541,38	1025,32	1352,42	
03-02-057-27	800-1000 мм, высота элеватора 25 м						555
	(зона: 1)	22336,85	5094,90	15703,89	1199,97	1538,06	28,63;34
	(зона: 2)	22731,29	5094,90	16021,10	1199,97	1615,29	
	(зона: 3)	22109,36	5094,90	15549,51	1199,97	1464,95	
	(зона: 4)	22417,48	5094,90	15833,26	1199,97	1489,32	
03-02-057-28	800-1000 мм, высота элеватора 30 м						627
	(зона: 1)	25408,72	5755,86	17968,52	1374,49	1684,34	32,73;38,37
	(зона: 2)	25856,07	5755,86	18331,13	1374,49	1769,08	
	(зона: 3)	25152,69	5755,86	17792,36	1374,49	1604,47	
	(зона: 4)	25503,84	5755,86	18116,88	1374,49	1631,10	
03-02-057-29	800-1000 мм, высота элеватора 35 м						703
	(зона: 1)	28487,85	6453,54	20232,34	1553,17	1801,97	36,05;42,45
	(зона: 2)	28988,23	6453,54	20640,10	1553,17	1894,59	
	(зона: 3)	28206,66	6453,54	20036,16	1553,17	1716,96	
	(зона: 4)	28599,77	6453,54	20400,94	1553,17	1745,29	
03-02-057-30	800-1000 мм, высота элеватора 40 м						786
	(зона: 1)	31767,72	7215,48	22590,29	1731,86	1961,95	40,65;50,3
	(зона: 2)	32322,87	7215,48	23045,52	1731,86	2061,87	
	(зона: 3)	31455,18	7215,48	22370,16	1731,86	1869,54	
	(зона: 4)	31893,58	7215,48	22777,75	1731,86	1900,35	

## Раздел 6. КОНВЕЙЕРЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ

**Таблица 03-02-072**

**Конвейеры вертикальные многокабинные с автоматической разгрузкой.**

Измеритель: 1 шт.

03-02-072-01	Конвейер вертикальный многокабинный с автоматической разгрузкой на 9 постов, со скоростью движения 0,22; 0,33 м/с, высота шахты 31,3 м, максимальная нагрузка до 12 кг						1358
	(зона: 1)	21802,42	13335,56	6955,71	49,94	1511,15	6,5
	(зона: 2)	22128,66	13335,56	7298,14	49,94	1494,96	
	(зона: 3)	21501,74	13335,56	6726,31	49,94	1439,87	
	(зона: 4)	21660,79	13335,56	6862,21	49,94	1463,02	
03-02-072-02	Добавлять или уменьшать за каждый пост более или менее 9 постов к расценке 03-02-072-01						94,8
	(зона: 1)	1511,49	930,94	410,33	0,00	170,22	
	(зона: 2)	1531,78	930,94	433,39	0,00	167,45	
	(зона: 3)	1489,16	930,94	396,38	0,00	161,84	
	(зона: 4)	1499,65	930,94	404,07	0,00	164,64	

Измеритель: 1 м

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
03-02-072-03	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты более или менее 31,3 м к расценке 03-02-072-01						27,5
	(зона: 1)	447,68	270,05	119,28	0,00	58,35	
	(зона: 2)	453,55	270,05	126,12	0,00	57,38	
	(зона: 3)	440,81	270,05	115,34	0,00	55,42	
	(зона: 4)	444,03	270,05	117,58	0,00	56,40	

### ОТДЕЛ 03. УЗЛЫ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

#### Раздел 1. УЗЛЫ КОНВЕЙЕРОВ И РОЛЬГАНГОВ

**Таблица 03-03-001**
**Конвейеры ленточные с прорезиненной лентой.**

Измеритель: 1 шт.

**Сбрасыватель плужковый конвейера ленточного, ширина ленты конвейера:**

03-03-001-01	400-500 мм						4,97 0,05
	(зона: 1-3)	48,05	46,17	0,96	0,09	0,92	
	(зона: 4)	48,06	46,17	0,97	0,09	0,92	
03-03-001-02	650-800 мм						6,86 0,1
	(зона: 1-3)	65,96	63,73	0,96	0,09	1,27	
	(зона: 4)	65,97	63,73	0,97	0,09	1,27	

Измеритель: 1 т

**Станина, рама конвейера ленточного, ширина ленты конвейера:**

03-03-001-03	800 мм						24
	(зона: 1)	1365,20	222,96	934,18	76,93	208,06	
	(зона: 2)	1381,93	222,96	954,63	76,93	204,34	
	(зона: 3)	1349,46	222,96	929,63	76,93	196,87	
	(зона: 4)	1369,80	222,96	946,26	76,93	200,58	
03-03-001-04	1000 мм						21,8
	(зона: 1)	1272,05	202,52	861,88	69,97	207,65	
	(зона: 2)	1287,55	202,52	881,10	69,97	203,93	
	(зона: 3)	1256,46	202,52	857,48	69,97	196,46	
	(зона: 4)	1275,62	202,52	872,93	69,97	200,17	
03-03-001-05	1200 мм						20,7
	(зона: 1)	1214,30	192,30	814,55	65,46	207,45	
	(зона: 2)	1229,00	192,30	832,97	65,46	203,73	
	(зона: 3)	1198,81	192,30	810,25	65,46	196,26	
	(зона: 4)	1217,20	192,30	824,93	65,46	199,97	
03-03-001-06	1400 мм						19,6
	(зона: 1)	1132,88	182,08	743,56	58,64	207,24	
	(зона: 2)	1146,38	182,08	760,78	58,64	203,52	
	(зона: 3)	1117,55	182,08	739,42	58,64	196,05	
	(зона: 4)	1134,77	182,08	752,93	58,64	199,76	

**Таблица 03-03-002**
**Конвейеры цепные подвесные, применяемые в мясной промышленности.**

Измеритель: 1 шт.

**Конвейер цепной подвесной, применяемый в мясной промышленности, в том числе:**

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
03-03-002-01	привод наклонного конвейера на раме						<u>46,2</u> 0,59
	(зона: 1)	1126,44	429,20	91,96	0,85	605,28	
	(зона: 2)	1120,32	429,20	96,72	0,85	594,40	
	(зона: 3)	1090,67	429,20	88,99	0,85	572,48	
	(зона: 4)	1103,18	429,20	90,61	0,85	583,37	
03-03-002-02	натяжка наклонного конвейера						<u>15,4</u> 0,11
	(зона: 1)	364,68	143,07	25,24	0,19	196,37	
	(зона: 2)	362,47	143,07	26,57	0,19	192,83	
	(зона: 3)	353,20	143,07	24,41	0,19	185,72	
	(зона: 4)	357,20	143,07	24,86	0,19	189,27	
03-03-002-03	станция оборотная наклонного конвейера						<u>13,6</u> 0,24
	(зона: 1)	351,03	126,34	28,65	0,28	196,04	
	(зона: 2)	348,97	126,34	30,13	0,28	192,50	
	(зона: 3)	339,46	126,34	27,73	0,28	185,39	
	(зона: 4)	343,52	126,34	28,24	0,28	188,94	
03-03-002-04	секция-вставка наклонного конвейера, длина от 1 до 1,5 м						<u>6,73</u> 0,09
	(зона: 1)	119,44	62,52	17,21	1,22	39,71	
	(зона: 2)	119,05	62,52	17,52	1,22	39,01	
	(зона: 3)	117,15	62,52	17,03	1,22	37,60	
	(зона: 4)	118,13	62,52	17,31	1,22	38,30	
03-03-002-05	секция-вставка наклонного конвейера, длина свыше 1,5 до 2 м						<u>6,99</u> 0,12
	(зона: 1)	129,19	64,94	24,49	1,78	39,76	
	(зона: 2)	128,91	64,94	24,91	1,78	39,06	
	(зона: 3)	126,84	64,94	24,25	1,78	37,65	
	(зона: 4)	127,94	64,94	24,65	1,78	38,35	
03-03-002-06	секция-вставка наклонного конвейера, длина 3 м						<u>8,89</u> 0,16
	(зона: 1)	173,59	82,59	12,43	0,28	78,57	
	(зона: 2)	172,74	82,59	12,98	0,28	77,17	
	(зона: 3)	169,02	82,59	12,09	0,28	74,34	
	(зона: 4)	170,64	82,59	12,30	0,28	75,75	
03-03-002-07	секция цепи наклонного конвейера, длина 0,9 м						<u>6,02</u> 0,014
	(зона: 1)	91,20	55,93	2,54	0,00	32,73	
	(зона: 2)	90,77	55,93	2,68	0,00	32,16	
	(зона: 3)	89,37	55,93	2,45	0,00	30,99	
	(зона: 4)	89,99	55,93	2,49	0,00	31,57	
03-03-002-08	троллей с крюком одинарный						<u>0,64</u> 0,003
	(зона: 1)	21,11	5,95	0,00	0,00	15,16	
	(зона: 2)	20,84	5,95	0,00	0,00	14,89	
	(зона: 3)	20,28	5,95	0,00	0,00	14,33	
	(зона: 4)	20,56	5,95	0,00	0,00	14,61	
03-03-002-09	троллей с крюком спаренный						<u>0,86</u> 0,01
	(зона: 1)	23,19	7,99	0,00	0,00	15,20	
	(зона: 2)	22,92	7,99	0,00	0,00	14,93	
	(зона: 3)	22,36	7,99	0,00	0,00	14,37	
	(зона: 4)	22,64	7,99	0,00	0,00	14,65	
Измеритель: 1 м цепи							

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
03-03-002-10	Испытание наклонного конвейера цепного подвешного, применяемого в мясной промышленности, вхолостую  (зона: 1,3,4) (зона: 2)	5,66	5,20	0,00	0,00	0,46	0,56
		5,99	5,20	0,00	0,00	0,79	
<b>Таблица 03-03-003 Конвейеры цепные напольные, применяемые в молочной промышленности.</b> Измеритель: 1 шт.							
<b>Конвейер цепной напольный, применяемый в молочной промышленности, в том числе:</b>							
03-03-003-01	станция приводная с электродвигателем, червячным редуктором, муфтой, ведущей звездочкой, втулочно-роликовой цепью, приводной рамой  (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	286,67	198,81	57,02	0,47	30,84	21,4 0,27
		289,17	198,81	60,00	0,47	30,36	
		283,34	198,81	55,16	0,47	29,37	
		284,84	198,81	56,17	0,47	29,86	
03-03-003-02	станция концевая с валом, ведущей звездочкой и рамой  (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	191,65	139,35	37,83	0,19	14,47	15 0,09
		193,49	139,35	39,88	0,19	14,26	
		189,74	139,35	36,56	0,19	13,83	
		190,61	139,35	37,22	0,19	14,04	
Измеритель: 1 м							
03-03-003-03	ходовая часть (радиальные, переходные секции, направляющие, ограждение и полотно)  (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	129,40	92,90	22,25	0,09	14,25	10 0,065
		131,09	92,90	23,47	0,09	14,72	
		128,01	92,90	21,50	0,09	13,61	
		128,61	92,90	21,89	0,09	13,82	
<b>Таблица 03-03-004 Рольганги.</b> Измеритель: 1 шт.							
<b>Рольганг, диаметр ролика:</b>							
03-03-004-01	80 мм, длина ролика 300-500 мм  (зона: 1-3) (зона: 4)	9,95	8,81	0,96	0,09	0,18	0,96 0,004
		9,96	8,81	0,97	0,09	0,18	
03-03-004-02	80 мм, длина ролика 600 мм  (зона: 1-3) (зона: 4)	12,15	10,97	0,96	0,09	0,22	1,21 0,008
		12,16	10,97	0,97	0,09	0,22	
03-03-004-03	80 мм, длина ролика 800 мм  (зона: 1,3) (зона: 2) (зона: 4)	16,44	14,24	1,92	0,19	0,28	1,57 0,01
		16,45	14,24	1,93	0,19	0,28	
		16,47	14,24	1,95	0,19	0,28	
03-03-004-04	105 мм, длина ролика 300-500 мм  (зона: 1,3) (зона: 2) (зона: 4)	15,03	12,85	1,92	0,19	0,26	1,4 0,012
		15,04	12,85	1,93	0,19	0,26	
		15,06	12,85	1,95	0,19	0,26	

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
03-03-004-05	105 мм, длина ролика 650 мм <i>(зона: 1,3)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 4)</i>	18,70 18,71 18,74	15,51 15,51 15,51	2,88 2,89 2,92	0,28 0,28 0,28	0,31 0,31 0,31	<u>1,69</u> 0,016
03-03-004-06	105 мм, длина ролика 800 мм <i>(зона: 1,3)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 4)</i>	23,88 23,89 23,94	19,65 19,65 19,65	3,84 3,85 3,90	0,38 0,38 0,38	0,39 0,39 0,39	<u>2,14</u> 0,02
03-03-004-07	105 мм, длина ролика 1000 мм <i>(зона: 1,3)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 4)</i>	28,86 28,88 28,93	23,59 23,59 23,59	4,80 4,82 4,87	0,47 0,47 0,47	0,47 0,47 0,47	<u>2,57</u> 0,025
03-03-004-08	155 мм, длина ролика 300-500 мм <i>(зона: 1,3)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 4)</i>	26,24 26,26 26,31	21,02 21,02 21,02	4,80 4,82 4,87	0,47 0,47 0,47	0,42 0,42 0,42	<u>2,29</u> 0,029
03-03-004-09	155 мм, длина ролика 650 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	32,93 32,95 32,92 33,03	25,70 25,70 25,70 25,70	6,72 6,74 6,71 6,82	0,66 0,66 0,66 0,66	0,51 0,51 0,51 0,51	<u>2,8</u> 0,029
03-03-004-10	155 мм, длина ролика 800 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	40,08 40,11 40,07 40,19	31,76 31,76 31,76 31,76	7,68 7,71 7,67 7,79	0,75 0,75 0,75 0,75	0,64 0,64 0,64 0,64	<u>3,46</u> 0,047
03-03-004-11	155 мм, длина ролика 1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	50,00 50,04 49,99 50,17	37,73 37,73 37,73 37,73	11,52 11,56 11,51 11,69	1,13 1,13 1,13 1,13	0,75 0,75 0,75 0,75	<u>4,11</u> 0,068
<b>Таблица 03-03-005</b>		<b>Конвейеры подвесные толкающие с шагом цепи 100 и 160 мм.</b>					
Измеритель: 1 м		Путь горизонтальный конвейера подвешенного толкающего с шагом цепи:					
03-03-005-01	100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	82,86 84,02 82,12 82,97	35,62 35,62 35,62 35,62	39,23 40,52 38,89 39,60	2,49 2,49 2,49 2,49	8,01 7,88 7,61 7,75	<u>3,68</u> 0,034
03-03-005-02	160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	106,11 107,68 105,15 106,24	46,08 46,08 46,08 46,08	51,81 53,51 51,25 52,20	3,12 3,12 3,12 3,12	8,22 8,09 7,82 7,96	<u>4,76</u> 0,057



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
<b>Путь наклонный (изгиб вертикальный, горизонтальный) конвейера подвешного толкающего с шагом цепи:</b>							
03-03-005-03	100 мм						6,04 0,048
	(зона: 1)	122,57	56,72	47,19	2,62	18,66	
	(зона: 2)	124,42	56,72	49,36	2,62	18,34	
	(зона: 3)	121,44	56,72	47,03	2,62	17,69	
	(зона: 4)	122,63	56,72	47,90	2,62	18,01	
03-03-005-04	160 мм						6,68 0,088
	(зона: 1)	147,34	59,85	60,00	3,12	27,49	
	(зона: 2)	149,80	59,85	62,94	3,12	27,01	
	(зона: 3)	145,72	59,85	59,83	3,12	26,04	
	(зона: 4)	147,34	59,85	60,96	3,12	26,53	
03-03-005-05	Цепь разборная с каретками и толкателями конвейера подвешного толкающего с шагом цепи 100 и 160 мм						1,79 0,015
	(зона: 1)	25,52	17,06	8,12	0,22	0,34	
	(зона: 2)	25,80	17,06	8,40	0,22	0,34	
	(зона: 3)	25,29	17,06	7,89	0,22	0,34	
	(зона: 4)	25,45	17,06	8,05	0,22	0,34	
Измеритель: 1 шт.							
<b>Устройство натяжное конвейера подвешного толкающего, масса:</b>							
03-03-005-06	500 кг						44,4
	(зона: 1)	711,22	416,92	226,81	3,91	67,49	
	(зона: 2)	721,86	416,92	238,53	3,91	66,41	
	(зона: 3)	703,09	416,92	221,93	3,91	64,24	
	(зона: 4)	708,87	416,92	226,63	3,91	65,32	
03-03-005-07	650 кг						65,6
	(зона: 1)	1056,28	609,42	313,59	5,29	133,27	
	(зона: 2)	1072,49	609,42	332,02	5,29	131,05	
	(зона: 3)	1044,54	609,42	308,51	5,29	126,61	
	(зона: 4)	1053,20	609,42	314,95	5,29	128,83	
<b>Привод угловой конвейера подвешного толкающего, масса:</b>							
03-03-005-08	700 кг						55,2
	(зона: 1)	1447,94	489,07	878,69	62,25	80,18	
	(зона: 2)	1469,97	489,07	902,01	62,25	78,89	
	(зона: 3)	1436,41	489,07	871,03	62,25	76,31	
	(зона: 4)	1453,61	489,07	886,94	62,25	77,60	
03-03-005-09	1600 кг						78,7
	(зона: 1)	2301,18	713,81	1474,50	104,75	112,87	
	(зона: 2)	2336,65	713,81	1511,78	104,75	111,06	
	(зона: 3)	2282,03	713,81	1460,78	104,75	107,44	
	(зона: 4)	2310,71	713,81	1487,65	104,75	109,25	
<b>Привод гусеничный конвейера подвешного толкающего, масса:</b>							
03-03-005-10	1060 кг						77,8
	(зона: 1)	2118,29	730,54	1254,98	87,22	132,77	
	(зона: 2)	2150,60	730,54	1289,46	87,22	130,60	
	(зона: 3)	2100,89	730,54	1244,08	87,22	126,27	
	(зона: 4)	2125,94	730,54	1266,96	87,22	128,44	
03-03-005-11	2920 кг						110
	(зона: 1)	3128,61	1032,90	1905,62	129,88	190,09	
	(зона: 2)	3178,21	1032,90	1958,33	129,88	186,98	
	(зона: 3)	3101,39	1032,90	1887,73	129,88	180,76	

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
	(зона: 4)	3139,27	1032,90	1922,50	129,88	183,87	
03-03-005-12	Привод с натяжным устройством конвейера подвешенного толкающего						92,1 1,3
	(зона: 1)	2399,24	816,01	1463,21	102,53	120,02	
	(зона: 2)	2437,11	816,01	1502,98	102,53	118,12	
	(зона: 3)	2380,10	816,01	1449,78	102,53	114,31	
	(зона: 4)	2408,18	816,01	1475,95	102,53	116,22	
03-03-005-13	Привод натяжки конвейера подвешенного толкающего						72,2 1,06
	(зона: 1)	1801,64	688,07	916,80	47,63	196,77	
	(зона: 2)	1833,27	688,07	951,78	47,63	193,42	
	(зона: 3)	1781,58	688,07	906,81	47,63	186,70	
	(зона: 4)	1802,43	688,07	924,30	47,63	190,06	
<b>Стрелка конвейера подвешенного толкающего, масса:</b>							
03-03-005-14	146 кг, прямая						61,5
	(зона: 1)	2336,43	586,10	1653,90	150,58	96,43	
	(зона: 2)	2369,43	586,10	1688,45	150,58	94,88	
	(зона: 3)	2328,69	586,10	1650,82	150,58	91,77	
	(зона: 4)	2357,75	586,10	1678,32	150,58	93,33	
03-03-005-15	220 кг, угловая						66,9
	(зона: 1)	2552,18	637,56	1814,53	165,19	100,09	
	(зона: 2)	2588,09	637,56	1852,04	165,19	98,49	
	(зона: 3)	2543,74	637,56	1810,89	165,19	95,29	
	(зона: 4)	2575,56	637,56	1841,11	165,19	96,89	
03-03-005-16	240 кг, прямая						78,8
	(зона: 1)	3002,78	750,96	2132,66	194,04	119,16	
	(зона: 2)	3045,09	750,96	2176,88	194,04	117,25	
	(зона: 3)	2992,81	750,96	2128,42	194,04	113,43	
	(зона: 4)	3030,24	750,96	2163,94	194,04	115,34	
<b>Передача сквозная конвейера подвешенного толкающего, масса:</b>							
03-03-005-17	135 кг						65,2
	(зона: 1)	2355,95	621,36	1643,29	149,94	91,30	
	(зона: 2)	2388,51	621,36	1677,29	149,94	89,86	
	(зона: 3)	2348,48	621,36	1640,16	149,94	86,96	
	(зона: 4)	2377,24	621,36	1667,47	149,94	88,41	
03-03-005-18	229 кг						66,9
	(зона: 1)	2552,18	637,56	1814,53	165,19	100,09	
	(зона: 2)	2588,09	637,56	1852,04	165,19	98,49	
	(зона: 3)	2543,74	637,56	1810,89	165,19	95,29	
	(зона: 4)	2575,56	637,56	1841,11	165,19	96,89	
03-03-005-19	347 кг						79,5
	(зона: 1)	3046,13	757,64	2160,73	195,55	127,76	
	(зона: 2)	3089,39	757,64	2206,05	195,55	125,70	
	(зона: 3)	3035,49	757,64	2156,29	195,55	121,56	
	(зона: 4)	3073,64	757,64	2192,37	195,55	123,63	
<b>Измеритель: 10 шт.</b>							
<b>Поворот и изгиб горизонтальный конвейера подвешенного толкающего с количеством роликов:</b>							
03-03-005-20	3 шт.						129 0,5
	(зона: 1)	2102,02	1184,22	604,92	4,82	312,88	
	(зона: 2)	2139,78	1184,22	647,99	4,82	307,57	
	(зона: 3)	2077,59	1184,22	596,41	4,82	296,96	
	(зона: 4)	2094,89	1184,22	608,40	4,82	302,27	

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
03-03-005-21	4 шт.						<u>154</u> 0,9
	(зона: 1)	2543,31	1413,72	763,34	8,09	366,25	
	(зона: 2)	2588,90	1413,72	815,13	8,09	360,05	
	(зона: 3)	2513,73	1413,72	752,36	8,09	347,65	
	(зона: 4)	2535,25	1413,72	767,68	8,09	353,85	
03-03-005-22	6 шт.						<u>184</u> 1
	(зона: 1)	3032,22	1727,76	903,29	8,69	401,17	
	(зона: 2)	3085,86	1727,76	963,66	8,69	394,44	
	(зона: 3)	2997,38	1727,76	888,63	8,69	380,99	
	(зона: 4)	3022,08	1727,76	906,60	8,69	387,72	
03-03-005-23	8 шт.						<u>227</u> 1,5
	(зона: 1)	3707,67	2131,53	1139,15	13,13	436,99	
	(зона: 2)	3771,44	2131,53	1210,15	13,13	429,76	
	(зона: 3)	3665,12	2131,53	1118,31	13,13	415,28	
	(зона: 4)	3695,12	2131,53	1141,07	13,13	422,52	
03-03-005-24	12 шт.						<u>306</u> 2
	(зона: 1)	5041,12	2873,34	1584,49	16,98	583,29	
	(зона: 2)	5129,91	2873,34	1682,93	16,98	573,64	
	(зона: 3)	4981,64	2873,34	1553,96	16,98	554,34	
	(зона: 4)	5022,76	2873,34	1585,43	16,98	563,99	
03-03-005-25	16 шт.						<u>356</u> 2,5
	(зона: 1)	5749,64	3342,84	1663,68	34,32	743,12	
	(зона: 2)	5844,53	3342,84	1770,98	34,32	730,71	
	(зона: 3)	5693,22	3342,84	1644,49	34,32	705,89	
	(зона: 4)	5736,87	3342,84	1675,73	34,32	718,30	
03-03-005-26	Изгиб горизонтальный конвейера подвешенного толкающего с блоком						<u>312</u> 3
	(зона: 1)	5350,65	2929,68	1658,37	28,82	762,60	
	(зона: 2)	5439,33	2929,68	1759,97	28,82	749,68	
	(зона: 3)	5289,58	2929,68	1636,05	28,82	723,85	
	(зона: 4)	5336,92	2929,68	1670,48	28,82	736,76	
03-03-005-27	Стык раздвижной конвейера подвешенного толкающего						<u>291</u> 1
	(зона: 1)	5359,54	2703,39	1531,46	10,59	1124,69	
	(зона: 2)	5468,06	2703,39	1659,62	10,59	1105,05	
	(зона: 3)	5294,15	2703,39	1525,00	10,59	1065,76	
	(зона: 4)	5344,64	2703,39	1555,85	10,59	1085,40	
03-03-005-28	Ловитель тележек конвейера подвешенного толкающего						<u>28,3</u> 0,13
	(зона: 1)	590,74	241,68	174,80	1,07	174,26	
	(зона: 2)	604,75	241,68	191,92	1,07	171,15	
	(зона: 3)	582,69	241,68	176,08	1,07	164,93	
	(зона: 4)	589,37	241,68	179,65	1,07	168,04	
03-03-005-29	Останов конвейера подвешенного толкающего						<u>35,8</u> 0,43
	(зона: 1)	905,99	377,33	296,18	3,24	232,48	
	(зона: 2)	926,66	377,33	320,97	3,24	228,36	
	(зона: 3)	893,51	377,33	296,08	3,24	220,10	
	(зона: 4)	903,75	377,33	302,19	3,24	224,23	

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
03-03-005-30	Кронштейн конвейера подвесного толкающего для установки адресоносителя датчиков, считывателей, устройств						12,8 0,1
	(зона: 1)	167,21	134,91	29,60	0,98	2,70	
	(зона: 2)	168,08	134,91	30,47	0,98	2,70	
	(зона: 3)	166,36	134,91	28,75	0,98	2,70	
	(зона: 4)	166,99	134,91	29,38	0,98	2,70	
03-03-005-31	Шина конвейера подвесного толкающего						54,5 0,07
	(зона: 1)	827,15	511,76	150,33	0,47	165,06	
	(зона: 2)	839,88	511,76	165,90	0,47	162,22	
	(зона: 3)	820,02	511,76	151,72	0,47	156,54	
	(зона: 4)	825,91	511,76	154,77	0,47	159,38	
Измеритель: 10 компл.							
<b>Сцеп конвейера подвесного толкающего с количеством тележек:</b>							
03-03-005-32	2-тележечный						140 0,95
	(зона: 1)	1444,81	1166,20	255,29	8,19	23,32	
	(зона: 2)	1451,96	1166,20	262,44	8,19	23,32	
	(зона: 3)	1437,65	1166,20	248,13	8,19	23,32	
	(зона: 4)	1443,14	1166,20	253,62	8,19	23,32	
03-03-005-33	3-тележечный						162 1,4
	(зона: 1)	1775,05	1349,46	398,60	11,31	26,99	
	(зона: 2)	1787,45	1349,46	411,00	11,31	26,99	
	(зона: 3)	1763,49	1349,46	387,04	11,31	26,99	
	(зона: 4)	1771,90	1349,46	395,45	11,31	26,99	
03-03-005-34	4-тележечный						185 1,75
	(зона: 1)	1995,68	1541,05	423,81	12,74	30,82	
	(зона: 2)	2012,45	1541,05	440,58	12,74	30,82	
	(зона: 3)	1984,50	1541,05	412,63	12,74	30,82	
	(зона: 4)	1992,36	1541,05	420,49	12,74	30,82	
Измеритель: 10 шт.							
03-03-005-35	Тормоз конвейера подвесного толкающего						28,9 0,13
	(зона: 1)	502,19	228,31	89,66	0,88	184,22	
	(зона: 2)	506,91	228,31	97,67	0,88	180,93	
	(зона: 3)	492,64	228,31	90,00	0,88	174,33	
	(зона: 4)	497,81	228,31	91,87	0,88	177,63	
Измеритель: 1 секция							
03-03-005-36	Секция опускная конвейера подвесного толкающего, масса 2,4 т						223
	(зона: 1)	3352,88	2047,14	1143,72	19,75	162,02	
	(зона: 2)	3401,86	2047,14	1194,92	19,75	159,80	
	(зона: 3)	3314,83	2047,14	1112,33	19,75	155,36	
	(зона: 4)	3340,41	2047,14	1135,69	19,75	157,58	
03-03-005-37	Секция опускная конвейера подвесного толкающего, масса 5,6 т						295
	(зона: 1)	4833,56	2708,10	1704,69	27,75	420,77	
	(зона: 2)	4909,70	2708,10	1787,56	27,75	414,04	
	(зона: 3)	4770,85	2708,10	1662,16	27,75	400,59	
	(зона: 4)	4812,62	2708,10	1697,20	27,75	407,32	
Измеритель: 10 м							

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
03-03-005-38	Испытание подвешенного толкающего конвейера вхолостую <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	140,02 143,59 139,30 140,24	78,00 78,00 78,00 78,00	57,93 59,11 57,21 58,15	4,54 4,54 4,54 4,54	4,09 6,48 4,09 4,09	7,4
<b>Таблица 03-03-006 Конвейеры цепные подвесные грузонесущие общего назначения.</b> Измеритель: 1 шт. <b>Устройство натяжное конвейера цепного подвешенного грузонесущего общего назначения:</b>							
03-03-006-01	винтовое <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1513,05 1537,38 1500,58 1521,20	338,16 338,16 338,16 338,16	1051,22 1077,69 1045,18 1063,66	82,02 82,02 82,02 82,02	123,67 121,53 117,24 119,38	<u>36,4</u> 0,8
03-03-006-02	грузовое <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2213,34 2246,59 2194,99 2224,93	540,29 540,29 540,29 540,29	1531,37 1567,02 1520,23 1547,76	117,66 117,66 117,66 117,66	141,68 139,28 134,47 136,88	<u>60,3</u> 1,8
03-03-006-03	добавлять на 1 грузовую плиту (к расценкам 03-03-006-01 и 03-03-006-02) <i>(зона: 1-4)</i>	4,05	3,97	0,00	0,00	0,08	0,41
Измеритель: 10 м							
<b>Цепь разборная конвейера цепного подвешенного грузонесущего общего назначения без грузовых подвесов с каретками, длина кривых участков пути:</b>							
03-03-006-04	до 20%, число кареток на 1 м до 2,2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	340,00 341,62 338,45 339,58	281,55 281,55 281,55 281,55	52,82 54,44 51,27 52,40	1,48 1,48 1,48 1,48	5,63 5,63 5,63 5,63	<u>33,8</u> 0,12
03-03-006-05	до 20%, число кареток на 1 м свыше 2,2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	348,23 350,24 346,41 347,69	281,55 281,55 281,55 281,55	61,05 63,06 59,23 60,51	1,57 1,57 1,57 1,57	5,63 5,63 5,63 5,63	<u>33,8</u> 0,17
03-03-006-06	свыше 20%, число кареток на 1 м до 2,2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	332,59 333,72 331,27 332,31	281,55 281,55 281,55 281,55	45,41 46,54 44,09 45,13	1,48 1,48 1,48 1,48	5,63 5,63 5,63 5,63	<u>33,8</u> 0,12
03-03-006-07	свыше 20%, число кареток на 1 м свыше 2,2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	355,20 356,56 353,70 354,85	298,21 298,21 298,21 298,21	51,03 52,39 49,53 50,68	1,57 1,57 1,57 1,57	5,96 5,96 5,96 5,96	<u>35,8</u> 0,17
Измеритель: 1 шт.							

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
<b>Устройство поворотное конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения со звездочкой, диаметр звездочки:</b>							
03-03-006-08	650 мм						10,5 0,12
	(зона: 1)	179,38	91,88	41,53	0,98	45,97	
	(зона: 2)	180,69	91,88	43,65	0,98	45,16	
	(зона: 3)	176,29	91,88	40,87	0,98	43,54	
	(зона: 4)	178,02	91,88	41,79	0,98	44,35	
03-03-006-09	1000 мм						14,6 0,22
	(зона: 1)	574,31	130,82	393,16	33,36	50,33	
	(зона: 2)	581,75	130,82	401,48	33,36	49,45	
	(зона: 3)	569,75	130,82	391,23	33,36	47,70	
	(зона: 4)	577,43	130,82	398,03	33,36	48,58	
03-03-006-10	1400 мм						15,7 0,35
	(зона: 1)	660,33	140,67	465,56	38,97	54,10	
	(зона: 2)	668,99	140,67	475,16	38,97	53,16	
	(зона: 3)	654,88	140,67	462,93	38,97	51,28	
	(зона: 4)	663,98	140,67	471,09	38,97	52,22	
03-03-006-11	Батарея конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения пятироликовая						18 0,07
	(зона: 1)	750,42	163,26	516,00	44,98	71,16	
	(зона: 2)	760,42	163,26	527,25	44,98	69,91	
	(зона: 3)	744,81	163,26	514,13	44,98	67,42	
	(зона: 4)	754,75	163,26	522,83	44,98	68,66	
<b>Подвеска конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения для навешивания грузов, масса:</b>							
03-03-006-12	40 кг						0,48
	(зона: 1)	11,11	4,41	6,61	0,35	0,09	
	(зона: 2)	11,20	4,41	6,70	0,35	0,09	
	(зона: 3)	10,97	4,41	6,47	0,35	0,09	
	(зона: 4)	11,12	4,41	6,62	0,35	0,09	
03-03-006-13	100 кг						1,12
	(зона: 1,4)	23,93	9,09	14,66	0,72	0,18	
	(зона: 2)	24,13	9,09	14,86	0,72	0,18	
	(зона: 3)	23,59	9,09	14,32	0,72	0,18	
Измеритель: 10 шт.							
<b>Траверса конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения для навешивания грузов, масса:</b>							
03-03-006-14	10 кг						2,51
	(зона: 1)	40,36	23,57	16,32	0,72	0,47	
	(зона: 2)	40,64	23,57	16,60	0,72	0,47	
	(зона: 3)	39,95	23,57	15,91	0,72	0,47	
	(зона: 4)	40,32	23,57	16,28	0,72	0,47	
03-03-006-15	20 кг						3,38
	(зона: 1)	66,18	31,74	33,81	1,57	0,63	
	(зона: 2)	66,69	31,74	34,32	1,57	0,63	
	(зона: 3)	65,34	31,74	32,97	1,57	0,63	
	(зона: 4)	66,14	31,74	33,77	1,57	0,63	
Измеритель: 1 шт.							
<b>Устройство приводное конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения, масса:</b>							
03-03-006-16	1,7 т, одинарное						58,9
	(зона: 1)	2579,55	570,15	1764,17	130,65	245,23	

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: 2)	2622,31	570,15	1811,22	130,65	240,94	
	(зона: 3)	2554,85	570,15	1752,34	130,65	232,36	
	(зона: 4)	2590,77	570,15	1783,97	130,65	236,65	
03-03-006-17	3,4 т, двойное						84,1
	(зона: 1)	3825,58	814,09	2661,44	193,43	350,05	
	(зона: 2)	3888,29	814,09	2730,28	193,43	343,92	
	(зона: 3)	3786,89	814,09	2641,12	193,43	331,68	
	(зона: 4)	3841,56	814,09	2689,67	193,43	337,80	
Измеритель: 10 шт.							
03-03-006-18	Ловитель тележек конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения						22,9 0,1
	(зона: 1)	629,97	212,74	192,35	0,72	224,88	
	(зона: 2)	639,21	212,74	205,64	0,72	220,83	
	(зона: 3)	614,08	212,74	188,61	0,72	212,73	
	(зона: 4)	621,88	212,74	192,36	0,72	216,78	
Измеритель: 1 шт.							
Путь конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения монорельсовый прямой, длина 100 м, номер балок:							
03-03-006-19	27						113 3,15
	(зона: 1)	1754,39	965,02	770,07	23,58	19,30	
	(зона: 2)	1776,58	965,02	792,26	23,58	19,30	
	(зона: 3)	1732,45	965,02	748,13	23,58	19,30	
	(зона: 4)	1748,99	965,02	764,67	23,58	19,30	
03-03-006-20	40						188 5,7
	(зона: 1)	3026,17	1605,52	1388,54	42,65	32,11	
	(зона: 2)	3066,08	1605,52	1428,45	42,65	32,11	
	(зона: 3)	2986,64	1605,52	1349,01	42,65	32,11	
	(зона: 4)	3016,47	1605,52	1378,84	42,65	32,11	
03-03-006-21	55						329 9,26
	(зона: 1)	5251,78	2809,66	2385,93	69,19	56,19	
	(зона: 2)	5323,59	2809,66	2457,74	69,19	56,19	
	(зона: 3)	5182,78	2809,66	2316,93	69,19	56,19	
	(зона: 4)	5233,67	2809,66	2367,82	69,19	56,19	
Измеритель: 10 м							
Увеличение или уменьшение длины прямого пути на 10 м, номер балок:							
03-03-006-22	27						11,1 0,32
	(зона: 1)	190,98	94,79	94,29	3,15	1,90	
	(зона: 2)	193,46	94,79	96,77	3,15	1,90	
	(зона: 3)	188,35	94,79	91,66	3,15	1,90	
	(зона: 4)	190,42	94,79	93,73	3,15	1,90	
03-03-006-23	40						22,7 0,57
	(зона: 1)	320,82	193,86	123,08	3,43	3,88	
	(зона: 2)	324,68	193,86	126,94	3,43	3,88	
	(зона: 3)	317,24	193,86	119,50	3,43	3,88	
	(зона: 4)	319,84	193,86	122,10	3,43	3,88	
03-03-006-24	55						34,1 0,93
	(зона: 1)	528,90	291,21	231,87	6,58	5,82	
	(зона: 2)	536,00	291,21	238,97	6,58	5,82	
	(зона: 3)	522,15	291,21	225,12	6,58	5,82	

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
	(зона: 4)	527,08	291,21	230,05	6,58	5,82	
Измеритель: 1 шт.							
<b>Путь конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения монорельсовый гнутый, длина 100 м, номер балок:</b>							
03-03-006-25	27						128 3,15
	(зона: 1)	1938,40	1093,12	823,42	23,58	21,86	
	(зона: 2)	1963,43	1093,12	848,45	23,58	21,86	
	(зона: 3)	1914,51	1093,12	799,53	23,58	21,86	
	(зона: 4)	1932,04	1093,12	817,06	23,58	21,86	
03-03-006-26	40						199 5,7
	(зона: 1)	3162,39	1699,46	1428,94	42,65	33,99	
	(зона: 2)	3204,45	1699,46	1471,00	42,65	33,99	
	(зона: 3)	3121,38	1699,46	1387,93	42,65	33,99	
	(зона: 4)	3151,96	1699,46	1418,51	42,65	33,99	
03-03-006-27	55						340 9,26
	(зона: 1)	5385,35	2903,60	2423,68	69,07	58,07	
	(зона: 2)	5459,27	2903,60	2497,60	69,07	58,07	
	(зона: 3)	5314,94	2903,60	2353,27	69,07	58,07	
	(зона: 4)	5366,52	2903,60	2404,85	69,07	58,07	
Измеритель: 10 м							
<b>Увеличение или уменьшение длины гнутого пути на 10 м, номер балок:</b>							
03-03-006-28	27						11,2 0,32
	(зона: 1)	167,66	95,65	70,10	1,76	1,91	
	(зона: 2)	170,02	95,65	72,46	1,76	1,91	
	(зона: 3)	165,57	95,65	68,01	1,76	1,91	
	(зона: 4)	167,03	95,65	69,47	1,76	1,91	
03-03-006-29	40						22,8 0,57
	(зона: 1)	353,96	194,71	155,36	4,82	3,89	
	(зона: 2)	358,36	194,71	159,76	4,82	3,89	
	(зона: 3)	349,54	194,71	150,94	4,82	3,89	
	(зона: 4)	352,89	194,71	154,29	4,82	3,89	
03-03-006-30	55						33,9 0,93
	(зона: 1)	532,04	289,51	236,74	6,58	5,79	
	(зона: 2)	539,40	289,51	244,10	6,58	5,79	
	(зона: 3)	525,12	289,51	229,82	6,58	5,79	
	(зона: 4)	530,14	289,51	234,84	6,58	5,79	
Измеритель: 1 шт.							
<b>Испытание конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения вхолостую, длина 100 м с одной приводной станцией, при длине кривых участков пути:</b>							
03-03-006-31	до 20 %						20,5
	(зона: 1-4)	202,41	198,44	0,00	0,00	3,97	
03-03-006-32	свыше 20 %						24,6
	(зона: 1-4)	242,89	238,13	0,00	0,00	4,76	
Измеритель: 10 м							
<b>На 1 м конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения более или менее 100 м добавлять или уменьшать при длине кривых участков пути:</b>							
03-03-006-33	до 20 %						1,03
	(зона: 1,3,4)	10,39	9,97	0,00	0,00	0,42	
	(зона: 2)	10,60	9,97	0,00	0,00	0,63	



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	
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
03-03-006-34	свыше 20 % <i>(зона: 1,3,4)</i> <i>(зона: 2)</i>	9,15 9,41	8,71 8,71	0,00 0,00	0,00 0,00	0,44 0,70	0,9
Измеритель: 1 шт.							
03-03-006-35	На каждую приводную станцию конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения добавлять к расценкам 03-03-006-31 и 03-03-006-32 <i>(зона: 1-4)</i>	124,41	121,97	0,00	0,00	2,44	12,6
<b>ОТДЕЛ 04. ПОДВЕСНЫЕ КАНАТНЫЕ ДОРОГИ</b>							
<b>Раздел 1. ДВУХКАНАТНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ ГРУЗОВЫЕ КОЛЬЦЕВЫЕ И МАЯТНИКОВЫЕ ДОРОГИ</b>							
<b>Таблица 03-04-001 Канаты несущие, сетевые и тяговые.</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Канат несущий и сетевой двухканатной подвесной грузовой дороги, диаметр:</b>							
03-04-001-01	от 30,5 до 35,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3002,17 3019,25 2918,98 2961,60	535,13 535,13 535,13 535,13	1589,66 1622,63 1554,13 1580,87	144,34 144,34 144,34 144,34	877,38 861,49 829,72 845,60	59
03-04-001-02	свыше 35,5 до 45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2244,70 2258,76 2183,19 2215,14	393,82 393,82 393,82 393,82	1230,54 1255,83 1202,71 1223,43	111,58 111,58 111,58 111,58	620,34 609,11 586,66 597,89	42,9
03-04-001-03	свыше 45 до 55 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2097,41 2112,79 2038,98 2069,09	353,43 353,43 353,43 353,43	1212,74 1237,73 1183,13 1203,63	108,68 108,68 108,68 108,68	531,24 521,63 502,42 512,03	38,5
<b>Канат тяговый двухканатной подвесной грузовой дороги, диаметр:</b>							
03-04-001-04	от 17 до 23 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	5063,36 5086,06 4911,88 4985,75	774,79 774,79 774,79 774,79	2584,57 2638,20 2525,89 2568,83	269,03 269,03 269,03 269,03	1704,00 1673,07 1611,20 1642,13	83,4
03-04-001-05	от 23,5 до 28 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	4169,61 4189,52 4044,67 4105,99	612,21 612,21 612,21 612,21	2179,25 2224,18 2129,38 2165,68	221,13 221,13 221,13 221,13	1378,15 1353,13 1303,08 1328,10	65,9
03-04-001-06	от 28,5 до 30,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3941,66 3962,72 3825,12 3883,17	571,34 571,34 571,34 571,34	2125,73 2169,38 2076,97 2112,43	213,90 213,90 213,90 213,90	1244,59 1222,00 1176,81 1199,40	61,5

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
<b>Таблица 03-04-002 Анкеровка линейных, концевых и переходных муфт.</b>							
Измеритель: 10 компл.							
<b>Анкеровка линейных и концевых муфт двухканатной подвесной грузовой дороги клиньями для канатов, диаметр:</b>							
03-04-002-01	от 30,5 до 35,5 мм						<u>230</u> 0,2
	(зона: 1)	2577,06	2424,20	43,24	2,87	109,62	
	(зона: 2)	2576,95	2424,20	44,25	2,87	108,50	
	(зона: 3)	2572,86	2424,20	42,40	2,87	106,26	
	(зона: 4)	2574,72	2424,20	43,14	2,87	107,38	
03-04-002-02	свыше 35,5 до 45 мм						<u>296</u> 0,29
	(зона: 1)	3282,82	3078,40	69,48	4,61	134,94	
	(зона: 2)	3283,14	3078,40	71,15	4,61	133,59	
	(зона: 3)	3277,27	3078,40	67,96	4,61	130,91	
	(зона: 4)	3279,80	3078,40	69,15	4,61	132,25	
03-04-002-03	свыше 45 до 55 мм						<u>416</u> 0,51
	(зона: 1)	4672,99	4384,64	108,95	7,22	179,40	
	(зона: 2)	4673,91	4384,64	111,55	7,22	177,72	
	(зона: 3)	4665,62	4384,64	106,62	7,22	174,36	
	(зона: 4)	4669,17	4384,64	108,49	7,22	176,04	
<b>Анкеровка концевых и переходных муфт двухканатной подвесной грузовой дороги с заливкой для канатов, диаметр:</b>							
03-04-002-04	от 55 до 74 мм						<u>406</u> 0,38
	(зона: 1)	5477,15	4336,08	99,51	6,59	1041,56	
	(зона: 2)	5462,03	4336,08	101,91	6,59	1024,04	
	(зона: 3)	5422,35	4336,08	97,27	6,59	989,00	
	(зона: 4)	5441,58	4336,08	98,98	6,59	1006,52	
03-04-002-05	от 60 до 82,5 мм						<u>669</u> 1,16
	(зона: 1)	8505,50	7144,92	262,84	17,41	1097,74	
	(зона: 2)	8494,32	7144,92	269,18	17,41	1080,22	
	(зона: 3)	8446,99	7144,92	256,89	17,41	1045,18	
	(зона: 4)	8469,02	7144,92	261,40	17,41	1062,70	
<b>Таблица 03-04-003 Сети предохранительные.</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup>							
<b>Сети предохранительные двойные под двухканатную подвесную грузовую дорогу, колей:</b>							
03-04-003-01	3 м						113
	(зона: 1)	2627,75	1049,77	1375,43	105,63	202,55	
	(зона: 2)	2654,28	1049,77	1405,29	105,63	199,22	
	(зона: 3)	2595,93	1049,77	1353,61	105,63	192,55	
	(зона: 4)	2622,53	1049,77	1376,87	105,63	195,89	
03-04-003-02	6 м						117
	(зона: 1)	2598,44	1086,93	1311,94	97,97	199,57	
	(зона: 2)	2623,78	1086,93	1340,54	97,97	196,31	
	(зона: 3)	2568,56	1086,93	1291,85	97,97	189,78	
	(зона: 4)	2594,04	1086,93	1314,06	97,97	193,05	
<b>Таблица 03-04-004 Оборудование головок опор.</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Головка двухканатной подвесной грузовой дороги:</b>							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
				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
03-04-004-01	линейной простой опоры						130
	(зона: 1)	2721,21	1137,50	1329,83	62,26	253,88	
	(зона: 2)	2753,64	1137,50	1366,50	62,26	249,64	
	(зона: 3)	2671,26	1137,50	1292,60	62,26	241,16	
03-04-004-02	сетевой простой опоры						116
	(зона: 1)	2913,26	1015,00	1713,43	84,83	184,83	
	(зона: 2)	2954,31	1015,00	1757,50	84,83	181,81	
	(зона: 3)	2856,79	1015,00	1666,01	84,83	175,78	
03-04-005-01	1250 мм						96,9
	(зона: 1)	2543,07	900,20	484,54	15,92	1158,33	
	(зона: 2)	2551,02	900,20	507,50	15,92	1143,32	
	(зона: 3)	2469,83	900,20	473,71	15,92	1095,92	
03-04-005-02	2000 мм						50,6
	(зона: 1)	1348,93	470,07	420,36	70,38	458,50	
	(зона: 2)	1361,47	470,07	434,44	70,38	456,96	
	(зона: 3)	1316,15	470,07	411,92	70,38	434,16	
03-04-005-03	Натяжное устройство несущего каната двухканатной подвесной грузовой дороги						82,9
	(зона: 1)	2739,53	814,08	1140,59	63,34	784,86	
	(зона: 2)	2761,19	814,08	1176,35	63,34	770,76	
	(зона: 3)	2680,69	814,08	1124,05	63,34	742,56	
03-04-005-04	Натяжное устройство тягового каната двухканатной подвесной грузовой дороги						78,3
	(зона: 1)	2597,36	757,94	1122,62	55,76	716,80	
	(зона: 2)	2627,30	757,94	1165,42	55,76	703,94	
	(зона: 3)	2545,02	757,94	1108,88	55,76	678,20	
03-04-005-05	Опрокидыватель на несущем канате двухканатной подвесной грузовой дороги						78,9
	(зона: 1)	2269,32	715,62	1539,39	93,84	14,31	
	(зона: 2)	2308,15	715,62	1578,22	93,84	14,31	
	(зона: 3)	2244,52	715,62	1514,59	93,84	14,31	
03-04-006-01	погрузочная						95,5
	(зона: 1)	2016,46	896,75	850,28	182,87	269,43	
	(зона: 2)	2035,77	896,75	874,21	182,87	264,81	
	(зона: 3)	1985,73	896,75	833,39	182,87	255,59	
	(зона: 4)	2002,71	896,75	845,76	182,87	260,20	

**Таблица 03-04-006**
**Станции грузовых дорог.**

Измеритель: 1 т

**Станция двухканатной подвесной грузовой дороги механизированная:**

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
03-04-006-02	разгрузочная						90,9
	(зона: 1)	1951,50	853,55	829,38	175,29	268,57	
	(зона: 2)	1970,12	853,55	852,62	175,29	263,95	
	(зона: 3)	1921,26	853,55	812,98	175,29	254,73	
	(зона: 4)	1937,99	853,55	825,10	175,29	259,34	
<b>Станция двухканатной подвесной грузовой дороги:</b>							
03-04-006-03	угловая проходная						117,4
	(зона: 1)	2702,31	1077,73	818,76	201,36	805,82	
	(зона: 2)	2712,15	1077,73	842,99	201,36	791,43	
	(зона: 3)	2640,70	1077,73	800,31	201,36	762,66	
	(зона: 4)	2666,60	1077,73	811,82	201,36	777,05	
03-04-006-04	конечная обводная						96,7
	(зона: 1)	2658,06	908,01	872,49	148,94	877,56	
	(зона: 2)	2665,15	908,01	895,34	148,94	861,80	
	(зона: 3)	2596,26	908,01	857,98	148,94	830,27	
	(зона: 4)	2625,34	908,01	871,30	148,94	846,03	
03-04-006-05	двойная натяжная						80,8
	(зона: 1)	1752,23	750,63	572,67	136,81	428,93	
	(зона: 2)	1761,48	750,63	589,52	136,81	421,33	
	(зона: 3)	1716,42	750,63	559,64	136,81	406,15	
	(зона: 4)	1732,13	750,63	567,76	136,81	413,74	
03-04-006-06	якорно-натяжная						99,1
	(зона: 1)	2447,54	920,64	994,14	172,28	532,76	
	(зона: 2)	2465,47	920,64	1021,51	172,28	523,32	
	(зона: 3)	2394,31	920,64	969,22	172,28	504,45	
	(зона: 4)	2419,07	920,64	984,54	172,28	513,89	
03-04-006-07	двойная якорная						157
	(зона: 1)	4276,04	1406,72	1916,31	212,23	953,01	
	(зона: 2)	4308,32	1406,72	1965,56	212,23	936,04	
	(зона: 3)	4173,56	1406,72	1864,73	212,23	902,11	
	(зона: 4)	4222,25	1406,72	1896,46	212,23	919,07	
<b>Таблица 03-04-007 Подвижной состав.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Вагонетка двухканатной подвесной грузовой дороги типа:</b>							
03-04-007-01	2000, 2000P, 2000Y						$\frac{45}{0,755}$
	(зона: 1)	926,79	403,20	214,40	11,57	309,19	
	(зона: 2)	927,61	403,20	220,74	11,57	303,67	
	(зона: 3)	904,94	403,20	209,12	11,57	292,62	
	(зона: 4)	914,17	403,20	212,83	11,57	298,14	
03-04-007-02	3200, 3200P						$\frac{66,9}{1,12}$
	(зона: 1)	1497,64	599,42	351,69	18,80	546,53	
	(зона: 2)	1498,31	599,42	362,17	18,80	536,72	
	(зона: 3)	1459,56	599,42	343,04	18,80	517,10	
	(зона: 4)	1475,45	599,42	349,12	18,80	526,91	
Измеритель: 10 компл.							
03-04-007-03	Устройство для смазки несущего каната двухканатной подвесной грузовой дороги						$\frac{164}{0,2}$
	(зона: 1)	2400,62	1307,08	51,41	3,41	1042,13	
	(зона: 2)	2383,20	1307,08	52,63	3,41	1023,49	
	(зона: 3)	2343,61	1307,08	50,33	3,41	986,20	

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)	2363,14	1307,08	51,21	3,41	1004,85	
03-04-007-04	Устройство для смазки тягового каната двухканатной подвесной грузовой дороги						197 0,5
	(зона: 1)	2762,22	1627,22	86,47	5,74	1048,53	
	(зона: 2)	2745,62	1627,22	88,51	5,74	1029,89	
	(зона: 3)	2704,61	1627,22	84,79	5,74	992,60	
	(зона: 4)	2724,75	1627,22	86,28	5,74	1011,25	
03-04-007-05	Люлька ремонтная двухканатной подвесной грузовой дороги						219 0,35
	(зона: 1)	3098,75	1808,94	237,64	5,74	1052,17	
	(зона: 2)	3090,32	1808,94	247,85	5,74	1033,53	
	(зона: 3)	3035,58	1808,94	230,40	5,74	996,24	
	(зона: 4)	3058,40	1808,94	234,57	5,74	1014,89	
<b>Раздел 2. ПАССАЖИРСКИЕ ПОДВЕСНЫЕ КАНАТНЫЕ ДОРОГИ</b>							
<b>Таблица 03-04-020 Канаты и муфты для канатов.</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Канат несущий пассажирской подвесной канатной дороги, диаметр:</b>							
03-04-020-01	от 30,5 до 45 мм						57,2
	(зона: 1)	3453,86	512,51	2229,88	207,24	711,47	
	(зона: 2)	3486,84	512,51	2275,71	207,24	698,62	
	(зона: 3)	3360,78	512,51	2175,35	207,24	672,92	
	(зона: 4)	3411,19	512,51	2212,91	207,24	685,77	
03-04-020-02	свыше 45 до 51 мм						53,9
	(зона: 1)	3230,84	482,94	2073,01	192,32	674,89	
	(зона: 2)	3261,58	482,94	2115,94	192,32	662,70	
	(зона: 3)	3143,68	482,94	2022,42	192,32	638,32	
	(зона: 4)	3190,78	482,94	2057,33	192,32	650,51	
<b>Канат тяговый пассажирской подвесной канатной дороги, диаметр:</b>							
03-04-020-03	от 17 до 24 мм						198
	(зона: 1)	8299,51	1916,64	4979,14	605,66	1403,73	
	(зона: 2)	8377,90	1916,64	5082,54	605,66	1378,72	
	(зона: 3)	8107,24	1916,64	4861,91	605,66	1328,69	
	(зона: 4)	8213,71	1916,64	4943,36	605,66	1353,71	
03-04-020-04	свыше 24 до 28 мм						144
	(зона: 1)	5940,21	1393,92	3390,33	339,53	1155,96	
	(зона: 2)	5986,53	1393,92	3457,31	339,53	1135,30	
	(зона: 3)	5798,36	1393,92	3310,48	339,53	1093,96	
	(зона: 4)	5875,79	1393,92	3367,24	339,53	1114,63	
<b>Канат тягово-несущий кольцевой пассажирской подвесной канатной дороги, диаметр:</b>							
03-04-020-05	15 мм						248
	(зона: 1)	8120,14	2328,72	2949,47	357,71	2841,95	
	(зона: 2)	8130,32	2328,72	3010,87	357,71	2790,73	
	(зона: 3)	7897,37	2328,72	2880,35	357,71	2688,30	
	(зона: 4)	7996,79	2328,72	2928,55	357,71	2739,52	
03-04-020-06	от 17,5 до 22 мм						106
	(зона: 1)	5489,60	927,50	2849,34	312,23	1712,76	
	(зона: 2)	5517,05	927,50	2907,83	312,23	1681,72	
	(зона: 3)	5328,34	927,50	2781,20	312,23	1619,64	

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
	(зона: 4)	5406,51	927,50	2828,33	312,23	1650,68	
03-04-020-07	свыше 22 до 25,5 мм						79,3
	(зона: 1)	4210,74	736,70	2208,07	235,90	1265,97	
	(зона: 2)	4233,47	736,70	2253,72	235,90	1243,05	
	(зона: 3)	4090,42	736,70	2156,52	235,90	1197,20	
	(зона: 4)	4149,95	736,70	2193,12	235,90	1220,13	
03-04-020-08	свыше 25,5 до 28 мм						68,5
	(зона: 1)	3737,24	636,37	1942,13	205,63	1158,74	
	(зона: 2)	3756,59	636,37	1982,48	205,63	1137,74	
	(зона: 3)	3629,23	636,37	1897,11	205,63	1095,75	
	(зона: 4)	3682,44	636,37	1929,32	205,63	1116,75	
<b>Измеритель: 10 компл.</b>							
<b>Анкеровка концевых муфт пассажирской подвесной канатной дороги с заливкой для:</b>							
03-04-020-09	тяговых канатов, диаметр от 25 до 28 мм						<u>295</u> 0,93
	(зона: 1)	4093,32	3109,30	23,89	1,58	960,13	
	(зона: 2)	4077,43	3109,30	24,47	1,58	943,66	
	(зона: 3)	4043,35	3109,30	23,35	1,58	910,70	
	(зона: 4)	4060,24	3109,30	23,76	1,58	927,18	
03-04-020-10	несущих и натяжных канатов, диаметр от 35,5 до 45 мм						<u>482</u> 0,32
	(зона: 1)	6970,77	5080,28	93,38	6,19	1797,11	
	(зона: 2)	6941,90	5080,28	95,62	6,19	1766,00	
	(зона: 3)	6875,38	5080,28	91,32	6,19	1703,78	
	(зона: 4)	6908,09	5080,28	92,92	6,19	1734,89	
03-04-020-11	несущих и натяжных канатов, диаметр свыше 45 до 51 мм						<u>560</u> 0,44
	(зона: 1)	8310,49	5902,40	117,12	7,76	2290,97	
	(зона: 2)	8273,43	5902,40	119,93	7,76	2251,10	
	(зона: 3)	8188,31	5902,40	114,55	7,76	2171,36	
	(зона: 4)	8230,19	5902,40	116,56	7,76	2211,23	
<b>Таблица 03-04-021 Маятниковые канатные дороги.</b>							
<b>Измеритель: 1 т</b>							
03-04-021-01	Привод для пассажирских маятниковых канатных дорог						27,3
	(зона: 1)	882,46	272,18	539,71	31,32	70,57	
	(зона: 2)	904,99	272,18	554,20	31,32	78,61	
	(зона: 3)	869,38	272,18	529,68	31,32	67,52	
	(зона: 4)	879,66	272,18	538,94	31,32	68,54	
03-04-021-02	Устройство цепное натяжное для пассажирских маятниковых канатных дорог						40,3
	(зона: 1)	3072,05	369,95	1546,54	102,66	1155,56	
	(зона: 2)	3085,23	369,95	1580,79	102,66	1134,49	
	(зона: 3)	2991,44	369,95	1529,13	102,66	1092,36	
	(зона: 4)	3038,79	369,95	1555,41	102,66	1113,43	
03-04-021-03	Устройство натяжное гидравлическое демпферное для пассажирских маятниковых канатных дорог						19,1
	(зона: 1)	533,00	179,35	293,04	15,53	60,61	
	(зона: 2)	540,76	179,35	301,84	15,53	59,57	
	(зона: 3)	522,57	179,35	285,75	15,53	57,47	
	(зона: 4)	528,69	179,35	290,82	15,53	58,52	

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
<b>Каркас контргрузового ящика для пассажирских маятниковых канатных дорог:</b>							
03-04-021-04	несущего каната						50,2
	(зона: 1)	2011,94	455,31	1041,36	66,50	515,27	
	(зона: 2)	2029,20	455,31	1067,90	66,50	505,99	
	(зона: 3)	1971,98	455,31	1029,25	66,50	487,42	
	(зона: 4)	1999,09	455,31	1047,08	66,50	496,70	
03-04-021-05	тягового каната						29,7
	(зона: 1)	1199,19	275,91	621,60	39,64	301,68	
	(зона: 2)	1209,83	275,91	637,67	39,64	296,25	
	(зона: 3)	1174,42	275,91	613,12	39,64	285,39	
	(зона: 4)	1190,51	275,91	623,78	39,64	290,82	
03-04-021-06	вспомогательного каната						52,4
	(зона: 1)	1933,92	481,03	829,12	51,76	623,77	
	(зона: 2)	1945,29	481,03	851,76	51,76	612,50	
	(зона: 3)	1890,08	481,03	819,08	51,76	589,97	
	(зона: 4)	1915,60	481,03	833,33	51,76	601,24	
Измеритель: 1 компл.							
<b>Башмак стационарный для пассажирских маятниковых канатных дорог с буферным устройством с углом:</b>							
03-04-021-07	9 градусов						69,5 2,1
	(зона: 1)	1730,08	608,13	704,75	46,72	417,20	
	(зона: 2)	1739,57	608,13	721,67	46,72	409,77	
	(зона: 3)	1692,35	608,13	689,31	46,72	394,91	
	(зона: 4)	1711,88	608,13	701,41	46,72	402,34	
03-04-021-08	12 градусов						70,7 2,6
	(зона: 1)	1863,96	618,63	800,02	53,03	445,31	
	(зона: 2)	1875,22	618,63	819,22	53,03	437,37	
	(зона: 3)	1822,62	618,63	782,50	53,03	421,49	
	(зона: 4)	1844,29	618,63	796,23	53,03	429,43	
03-04-021-09	16 градусов						77,3 3,2
	(зона: 1)	2142,04	676,38	1019,19	62,76	446,47	
	(зона: 2)	2158,98	676,38	1044,07	62,76	438,53	
	(зона: 3)	2099,36	676,38	1000,33	62,76	422,65	
	(зона: 4)	2124,79	676,38	1017,82	62,76	430,59	
Измеритель: 1 т							
03-04-021-10	Шкив отклоняющий для пассажирских маятниковых канатных дорог диаметром 2800-3200 мм						70,7
	(зона: 1)	2011,02	656,80	451,93	16,32	902,29	
	(зона: 2)	2011,74	656,80	468,95	16,32	885,99	
	(зона: 3)	1949,12	656,80	438,95	16,32	853,37	
	(зона: 4)	1973,32	656,80	446,84	16,32	869,68	
03-04-021-11	Головка опор для пассажирских маятниковых канатных дорог						41,9
	(зона: 1)	2027,50	362,44	1141,34	43,82	523,72	
	(зона: 2)	2045,69	362,44	1169,05	43,82	514,20	
	(зона: 3)	1963,26	362,44	1105,50	43,82	495,32	
	(зона: 4)	1995,45	362,44	1128,25	43,82	504,76	
03-04-021-12	Вагон вместимостью до 40 пассажиров для пассажирских маятниковых канатных дорог						69,8
	(зона: 1)	2679,44	655,42	1907,10	126,27	116,92	
	(зона: 2)	2719,94	655,42	1949,50	126,27	115,02	

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)	2652,07	655,42	1885,44	126,27	111,21	
	(зона: 4)	2686,38	655,42	1917,85	126,27	113,11	
<b>Измеритель: 10 шт.</b>							
03-04-021-13	Указатель положения вагонов для пассажирских маятниковых канатных дорог						<u>245</u> 1,4
	(зона: 1)	2821,16	2442,65	329,66	21,85	48,85	
	(зона: 2)	2829,08	2442,65	337,58	21,85	48,85	
	(зона: 3)	2813,91	2442,65	322,41	21,85	48,85	
	(зона: 4)	2819,57	2442,65	328,07	21,85	48,85	
03-04-021-14	Выключатель концевой для пассажирских маятниковых канатных дорог						<u>11,3</u> 0,04
	(зона: 1)	186,05	90,85	93,38	6,19	1,82	
	(зона: 2)	188,29	90,85	95,62	6,19	1,82	
	(зона: 3)	183,99	90,85	91,32	6,19	1,82	
	(зона: 4)	185,59	90,85	92,92	6,19	1,82	
03-04-021-15	Устройство контактное для пассажирских маятниковых канатных дорог						<u>46,9</u> 0,3
	(зона: 1)	546,42	467,59	69,48	4,61	9,35	
	(зона: 2)	548,09	467,59	71,15	4,61	9,35	
	(зона: 3)	544,90	467,59	67,96	4,61	9,35	
	(зона: 4)	546,09	467,59	69,15	4,61	9,35	
03-04-021-16	Командоаппарат для пассажирских маятниковых канатных дорог						<u>182</u> 3
	(зона: 1)	2363,84	1630,72	700,51	46,42	32,61	
	(зона: 2)	2380,64	1630,72	717,31	46,42	32,61	
	(зона: 3)	2348,56	1630,72	685,23	46,42	32,61	
	(зона: 4)	2360,58	1630,72	697,25	46,42	32,61	
03-04-021-17	Агрегат преобразовательный для пассажирских маятниковых канатных дорог						<u>271</u> 5,13
	(зона: 1)	3616,73	2371,25	1198,05	79,42	47,43	
	(зона: 2)	3645,53	2371,25	1226,85	79,42	47,43	
	(зона: 3)	3590,25	2371,25	1171,57	79,42	47,43	
	(зона: 4)	3610,81	2371,25	1192,13	79,42	47,43	
<b>Таблица 03-04-022 Кресельные канатные дороги.</b>							
<b>Измеритель: 1 т</b>							
03-04-022-01	Привод кресельной канатной дороги						25,4
	(зона: 1)	864,38	249,43	537,46	64,58	77,49	
	(зона: 2)	883,63	249,43	550,79	64,58	83,41	
	(зона: 3)	851,41	249,43	528,07	64,58	73,91	
	(зона: 4)	861,28	249,43	536,75	64,58	75,10	
<b>Измеритель: 1 компл.</b>							
<b>Балансир кресельной канатной дороги:</b>							
03-04-022-02	двухроликовый						<u>21,9</u> 0,136
	(зона: 1)	942,84	173,01	597,04	29,46	172,79	
	(зона: 2)	953,99	173,01	611,30	29,46	169,68	
	(зона: 3)	916,57	173,01	580,09	29,46	163,47	
	(зона: 4)	930,24	173,01	590,65	29,46	166,58	



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
03-04-022-03	четырёхроликовый						$\frac{25,3}{0,282}$
	(зона: 1)	1230,88	208,98	848,39	42,20	173,51	
	(зона: 2)	1248,03	208,98	868,65	42,20	170,40	
	(зона: 3)	1197,58	208,98	824,41	42,20	164,19	
	(зона: 4)	1215,68	208,98	839,40	42,20	167,30	
03-04-022-04	восьмироликовый						$\frac{30,7}{0,722}$
	(зона: 1)	1780,65	278,45	1327,30	67,23	174,90	
	(зона: 2)	1809,25	278,45	1359,01	67,23	171,79	
	(зона: 3)	1734,29	278,45	1290,26	67,23	165,58	
	(зона: 4)	1760,81	278,45	1313,67	67,23	168,69	
Измеритель: 1 шкив							
<b>Шкив обводный кресельной канатной дороги, диаметр:</b>							
03-04-022-05	от 1000 до 2000 мм						$\frac{54,4}{0,8}$
	(зона: 1)	4035,61	542,37	3049,45	203,67	443,79	
	(зона: 2)	4094,09	542,37	3115,87	203,67	435,85	
	(зона: 3)	3981,14	542,37	3018,80	203,67	419,97	
	(зона: 4)	4040,82	542,37	3070,54	203,67	427,91	
03-04-022-06	свыше 2000 до 3600 мм						$\frac{69,2}{3,7}$
	(зона: 1)	5181,20	679,54	4055,13	270,51	446,53	
	(зона: 2)	5263,04	679,54	4144,91	270,51	438,59	
	(зона: 3)	5108,81	679,54	4006,56	270,51	422,71	
	(зона: 4)	5185,69	679,54	4075,50	270,51	430,65	
Измеритель: 10 кресел							
<b>Кресло пассажирское кресельной канатной дороги:</b>							
03-04-022-07	одноместное						$\frac{41,6}{0,038}$
	(зона: 1)	1572,03	402,69	1122,12	74,89	47,22	
	(зона: 2)	1595,80	402,69	1146,60	74,89	46,51	
	(зона: 3)	1558,39	402,69	1110,63	74,89	45,07	
	(зона: 4)	1578,15	402,69	1129,67	74,89	45,79	
03-04-022-08	двухместное						$\frac{55}{0,058}$
	(зона: 1)	2155,05	524,15	1581,25	105,58	49,65	
	(зона: 2)	2188,86	524,15	1615,77	105,58	48,94	
	(зона: 3)	2136,60	524,15	1564,95	105,58	47,50	
	(зона: 4)	2164,15	524,15	1591,78	105,58	48,22	
Измеритель: 1 т							
<b>Устройство натяжное кресельной канатной дороги:</b>							
03-04-022-09	подвесное						25,8
	(зона: 1)	940,69	231,17	425,84	62,36	283,68	
	(зона: 2)	945,16	231,17	435,43	62,36	278,56	
	(зона: 3)	919,05	231,17	419,55	62,36	268,33	
	(зона: 4)	930,86	231,17	426,24	62,36	273,45	
03-04-022-10	напольное						16,8
	(зона: 1)	769,91	154,22	386,71	46,40	228,98	
	(зона: 2)	773,96	154,22	394,90	46,40	224,84	
	(зона: 3)	752,17	154,22	381,40	46,40	216,55	
	(зона: 4)	762,55	154,22	387,64	46,40	220,69	
<b>Таблица 03-04-023</b>							
<b>Буксировочные канатные дороги.</b>							
Измеритель: 1 т							

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
03-04-023-01	Привод буксировочной канатной дороги						42,3
	(зона: 1)	1193,83	409,46	613,43	34,85	170,94	
	(зона: 2)	1220,17	409,46	630,18	34,85	180,53	
	(зона: 3)	1174,39	409,46	602,22	34,85	162,71	
	(зона: 4)	1187,65	409,46	612,74	34,85	165,45	
Измеритель: 10 компл.							
<b>Балансир буксировочной канатной дороги:</b>							
03-04-023-02	двухроликковый						<u>103</u> 0,37
	(зона: 1)	2912,05	868,29	1010,40	50,17	1033,36	
	(зона: 2)	2917,53	868,29	1034,52	50,17	1014,72	
	(зона: 3)	2827,55	868,29	981,83	50,17	977,43	
	(зона: 4)	2864,05	868,29	999,68	50,17	996,08	
03-04-023-03	трехроликковый						<u>115</u> 0,55
	(зона: 1)	3383,41	969,45	1378,58	68,95	1035,38	
	(зона: 2)	3397,71	969,45	1411,52	68,95	1016,74	
	(зона: 3)	3288,63	969,45	1339,73	68,95	979,45	
	(зона: 4)	3331,63	969,45	1364,08	68,95	998,10	
03-04-023-04	четырёхроликковый						<u>126</u> 0,72
	(зона: 1)	3603,52	1049,58	1516,96	76,42	1036,98	
	(зона: 2)	3621,12	1049,58	1553,20	76,42	1018,34	
	(зона: 3)	3505,08	1049,58	1474,45	76,42	981,05	
	(зона: 4)	3550,50	1049,58	1501,22	76,42	999,70	
03-04-023-05	Устройство буксировочное канатной дороги						<u>287</u> 0,19
	(зона: 1)	3735,09	2818,34	468,63	31,06	448,12	
	(зона: 2)	3739,15	2818,34	479,88	31,06	440,93	
	(зона: 3)	3703,22	2818,34	458,33	31,06	426,55	
	(зона: 4)	3718,46	2818,34	466,38	31,06	433,74	
<b>ОТДЕЛ 05. ПОДЪЕМНИКИ</b>							
<b>Раздел 1. ПАССАЖИРСКИЕ, БОЛЬНИЧНЫЕ И ГРУЗОВЫЕ ЛИФТЫ</b>							
<b>Таблица 03-05-001</b>		<b>Лифты пассажирские со скоростью движения кабины до 1 м/с.</b>					
Измеритель: 1 лифт							
<b>Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с:</b>							
03-05-001-01	грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м						<u>1047</u> 5,5
	(зона: 1)	21846,30	8826,21	7101,16	833,14	5918,93	
	(зона: 2)	22170,94	8826,21	7470,58	833,14	5874,15	
	(зона: 3)	21327,79	8826,21	6896,22	833,14	5605,36	
	(зона: 4)	21548,29	8826,21	7013,96	833,14	5708,12	
03-05-001-02	грузоподъемностью 500 кг, количество остановок 12, высота шахты 38 м						<u>1377</u> 9,2
	(зона: 1)	28815,10	11759,58	9533,97	1099,59	7521,55	
	(зона: 2)	29264,33	11759,58	10019,61	1099,59	7485,14	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
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)	28144,16	11759,58	9259,98	1099,59	7124,60	
	(зона: 4)	28434,27	11759,58	9420,07	1099,59	7254,62	
03-05-001-03	грузоподъемностью 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 44 м						<u>1694</u> 11,3
	(зона: 1)	35009,39	14466,76	12735,81	1464,02	7806,82	
	(зона: 2)	35711,09	14466,76	13396,53	1464,02	7847,80	
	(зона: 3)	34242,69	14466,76	12374,10	1464,02	7401,83	
	(зона: 4)	34588,69	14466,76	12587,40	1464,02	7534,53	
Измеритель: 1 остановка							
За каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью:							
03-05-001-04	до 400, 500 кг						54,1
	(зона: 1)	1360,08	462,01	400,85	46,28	497,22	
	(зона: 2)	1370,88	462,01	420,65	46,28	488,22	
	(зона: 3)	1321,96	462,01	389,47	46,28	470,48	
	(зона: 4)	1337,57	462,01	396,29	46,28	479,27	
03-05-001-05	до 1000 кг						64,3
	(зона: 1)	1565,48	549,12	497,76	57,63	518,60	
	(зона: 2)	1580,66	549,12	522,29	57,63	509,25	
	(зона: 3)	1523,47	549,12	483,57	57,63	490,78	
	(зона: 4)	1541,09	549,12	492,04	57,63	499,93	
Измеритель: 1 м							
За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемность:							
03-05-001-06	до 400, 500 кг						10,3
	(зона: 1-4)	89,72	87,96	0,00	0,00	1,76	
03-05-001-07	до 1000 кг						13,3
	(зона: 1-4)	115,85	113,58	0,00	0,00	2,27	
<b>Таблица 03-05-002 Лифты пассажирские со скоростью движения кабины 1,4 м/с.</b>							
Измеритель: 1 лифт							
Лифт пассажирский со скоростью движения кабины 1,4 м/с:							
03-05-002-01	грузоподъемностью 500 кг на 16 остановок, высота шахты 59 м						<u>1697</u> 11,5
	(зона: 1)	40349,61	16919,09	12345,10	899,47	11085,42	
	(зона: 2)	40829,23	16919,09	13025,86	899,47	10884,28	
	(зона: 3)	39443,05	16919,09	12033,68	899,47	10490,28	
	(зона: 4)	39858,72	16919,09	12254,58	899,47	10685,05	
Измеритель: 1 остановка							
03-05-002-02	За каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать (к расценке 03-05-002-01)						57,5
	(зона: 1)	1594,11	527,85	487,42	33,79	578,84	
	(зона: 2)	1610,39	527,85	514,49	33,79	568,05	
	(зона: 3)	1550,88	527,85	475,95	33,79	547,08	
	(зона: 4)	1570,16	527,85	484,91	33,79	557,40	
Измеритель: 1 м							
03-05-002-03	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать (к расценке 03-05-002-01)						12,3
	(зона: 1)	189,61	112,91	74,44	4,67	2,26	

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
	(зона: 2)	195,01	112,91	79,84	4,67	2,26	
	(зона: 3)	188,29	112,91	73,12	4,67	2,26	
	(зона: 4)	189,60	112,91	74,43	4,67	2,26	
<b>Таблица 03-05-003</b>		<b>Лифты пассажирские со скоростью движения кабины до 4 м/с.</b>					
Измеритель: 1 лифт							
<b>Лифт пассажирский грузоподъемностью 1000 кг на 16 остановок, скорость движения кабины:</b>							
03-05-003-01	2 м/с, высота шахты 64 м						4344 15
	(зона: 1)	77320,23	42049,92	23197,21	1771,45	12073,10	
	(зона: 2)	78352,75	42049,92	24443,24	1771,45	11859,59	
	(зона: 3)	76045,47	42049,92	22550,61	1771,45	11444,94	
	(зона: 4)	76655,60	42049,92	22956,50	1771,45	11649,18	
03-05-003-02	4 м/с, высота шахты 66 м						4474 15,5
	(зона: 1)	78150,06	42637,22	23428,00	1790,49	12084,84	
	(зона: 2)	79193,76	42637,22	24685,21	1790,49	11871,33	
	(зона: 3)	76870,17	42637,22	22776,27	1790,49	11456,68	
	(зона: 4)	77483,69	42637,22	23185,55	1790,49	11660,92	
Измеритель: 1 остановка							
<b>За каждую остановку, более или менее 16 остановок, добавлять или уменьшать для лифтов со скоростью движения кабины:</b>							
03-05-003-03	2 м/с						117
	(зона: 1)	2726,27	1115,01	997,55	76,16	613,71	
	(зона: 2)	2769,89	1115,01	1052,38	76,16	602,50	
	(зона: 3)	2665,99	1115,01	970,31	76,16	580,67	
	(зона: 4)	2694,25	1115,01	987,82	76,16	591,42	
03-05-003-04	4 м/с						121
	(зона: 1)	2765,15	1153,13	997,55	76,16	614,47	
	(зона: 2)	2808,77	1153,13	1052,38	76,16	603,26	
	(зона: 3)	2704,87	1153,13	970,31	76,16	581,43	
	(зона: 4)	2733,13	1153,13	987,82	76,16	592,18	
Измеритель: 1 м							
03-05-003-05	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать (к расценкам 03-05-003-01 и 03-05-003-02)						23,3
	(зона: 1)	303,83	203,88	95,87	6,18	4,08	
	(зона: 2)	310,62	203,88	102,66	6,18	4,08	
	(зона: 3)	302,00	203,88	94,04	6,18	4,08	
	(зона: 4)	303,67	203,88	95,71	6,18	4,08	
<b>Таблица 03-05-004</b>		<b>Лифты грузовые общего назначения со скоростью движения кабины 0,5 м/с.</b>					
Измеритель: 1 лифт							
<b>Лифт грузовой общего назначения со скоростью движения кабины 0,5 м/с на 6 остановок, высота шахты 22,5 м, скорость движения кабины 0,5 м/с, грузоподъемность:</b>							
03-05-004-01	500 кг						679 5,2
	(зона: 1)	15722,98	5798,66	5037,58	499,73	4886,74	
	(зона: 2)	15928,29	5798,66	5296,85	499,73	4832,78	
	(зона: 3)	15320,75	5798,66	4897,21	499,73	4624,88	
	(зона: 4)	15493,96	5798,66	4984,69	499,73	4710,61	

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
03-05-004-02	1000 кг						<u>798</u> 9
	(зона: 1)	18061,85	6814,92	6277,99	605,91	4968,94	
	(зона: 2)	18347,64	6814,92	6588,58	605,91	4944,14	
	(зона: 3)	17624,43	6814,92	6104,10	605,91	4705,41	
	(зона: 4)	17821,94	6814,92	6215,32	605,91	4791,70	
03-05-004-03	2000 кг						<u>849</u> 10,5
	(зона: 1)	19564,00	7250,46	7253,76	666,69	5059,78	
	(зона: 2)	19957,02	7250,46	7608,82	666,69	5097,74	
	(зона: 3)	19096,59	7250,46	7050,71	666,69	4795,42	
	(зона: 4)	19312,75	7250,46	7180,31	666,69	4881,98	
03-05-004-04	3200 кг						<u>972</u> 14,1
	(зона: 1)	22231,80	8300,88	8720,70	784,72	5210,22	
	(зона: 2)	22765,89	8300,88	9138,62	784,72	5326,39	
	(зона: 3)	21721,24	8300,88	8477,00	784,72	4943,36	
	(зона: 4)	21966,11	8300,88	8634,47	784,72	5030,76	
03-05-004-05	5000 кг						<u>1121</u> 17
	(зона: 1)	25163,01	9573,34	10255,99	920,15	5333,68	
	(зона: 2)	25802,90	9573,34	10745,63	920,15	5483,93	
	(зона: 3)	24606,45	9573,34	9969,63	920,15	5063,48	
	(зона: 4)	24880,50	9573,34	10155,17	920,15	5151,99	
<b>Измеритель: 1 остановка</b>							
<b>Добавлять или уменьшать на каждую остановку, более или менее 6 остановок, грузоподъемность:</b>							
03-05-004-06	500 кг						41,4
	(зона: 1)	1107,94	353,56	112,64	4,41	641,74	
	(зона: 2)	1099,48	353,56	116,03	4,41	629,89	
	(зона: 3)	1070,79	353,56	110,57	4,41	606,66	
	(зона: 4)	1084,90	353,56	113,21	4,41	618,13	
03-05-004-07	1000 кг						42,5
	(зона: 1)	1181,26	362,95	176,38	7,19	641,93	
	(зона: 2)	1173,75	362,95	180,72	7,19	630,08	
	(зона: 3)	1142,50	362,95	172,70	7,19	606,85	
	(зона: 4)	1158,16	362,95	176,89	7,19	618,32	
03-05-004-08	2000 кг						48
	(зона: 1)	1261,91	409,92	209,12	8,83	642,87	
	(зона: 2)	1255,05	409,92	214,11	8,83	631,02	
	(зона: 3)	1222,51	409,92	204,80	8,83	607,79	
	(зона: 4)	1238,92	409,92	209,74	8,83	619,26	
03-05-004-09	3200 кг						53,4
	(зона: 1)	1378,12	456,04	278,29	11,98	643,79	
	(зона: 2)	1372,45	456,04	284,47	11,98	631,94	
	(зона: 3)	1337,12	456,04	272,37	11,98	608,71	
	(зона: 4)	1355,18	456,04	278,96	11,98	620,18	
03-05-004-10	5000 кг						61,3
	(зона: 1)	1513,47	523,50	338,76	14,63	651,21	
	(зона: 2)	1508,93	523,50	346,19	14,63	639,24	
	(зона: 3)	1470,79	523,50	331,51	14,63	615,78	
	(зона: 4)	1490,42	523,50	339,55	14,63	627,37	
<b>Измеритель: 1 м</b>							
<b>Добавлять или уменьшать за каждый 1 м высоты шахты, более или менее 22,5 м, грузоподъемность:</b>							

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
03-05-004-11	500, 1000 кг (зона: 1-4)	88,36	86,63	0,00	0,00	1,73	9,9
03-05-004-12	2000 кг (зона: 1-4)	92,86	91,04	0,00	0,00	1,82	10,8
03-05-004-13	3200 кг (зона: 1-4)	102,33	100,32	0,00	0,00	2,01	11,9
03-05-004-14	5000 кг (зона: 1-4)	106,21	104,13	0,00	0,00	2,08	11,9
Измеритель: 1 шахтная дверь							
За каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине добавлять для лифтов, грузоподъемность:							
03-05-004-15	500-2000 кг (зона: 1-4)	229,40	224,90	0,00	0,00	4,50	26
03-05-004-16	3200-5000 кг (зона: 1-4)	238,22	233,55	0,00	0,00	4,67	27
<b>Таблица 03-05-005</b>				<b>Лифты малогазовые и грузовые тротуарные со скоростью движения кабины до 0,5 м/с.</b>			
Измеритель: 1 лифт							
Лифт малогазовой и грузовой тротуарный со скоростью движения кабины до 0,5 м/с:							
03-05-005-01	грузоподъемностью 100 кг на 6 остановок в глухой шахте, высота шахты 21 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	9106,83 9083,73 8819,23 8925,58	3261,05 3261,05 3261,05 3261,05	1050,84 1112,80 1024,67 1045,43	7,31 7,31 7,31 7,31	4794,94 4709,88 4533,51 4619,10	<u>377</u> 1,5
03-05-005-02	грузоподъемностью 100 кг на 2 остановки в металлокаркасной шахте, высота шахты 7 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2559,70 2548,55 2477,58 2507,91	922,32 922,32 922,32 922,32	332,84 344,65 322,37 329,37	6,94 6,94 6,94 6,94	1304,54 1281,58 1232,89 1256,22	<u>108</u> 1,1
03-05-005-03	Лифт грузовой тротуарный со скоростью движения кабины до 0,5 м/с на 3 остановки грузоподъемностью 500 кг, высота шахты 8,3 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	8511,03 8476,53 8239,03 8334,56	3228,12 3228,12 3228,12 3228,12	705,94 735,44 682,43 696,69	9,46 9,46 9,46 9,46	4576,97 4512,97 4328,48 4409,75	<u>378</u> 2
Измеритель: 1 остановка							
03-05-005-04	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее 6 остановок, малогазового лифта грузоподъемностью 100 кг на 6 остановок (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	884,08 874,58 848,75 861,09	206,54 206,54 206,54 206,54	40,05 42,39 39,74 40,63	1,01 1,01 1,01 1,01	637,49 625,65 602,47 613,92	24,5
Измеритель: 1 м							

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
03-05-005-05	Добавлять или уменьшать за 1 м высоты шахты, более или менее 21 м, малогрузового лифта грузоподъемностью 100 кг на 6 остановок <i>(зона: 1-4)</i>	54,88	53,80	0,00	0,00	1,08	6,3
<b>Измеритель: 1 шахтная дверь</b>							
<b>За каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине для лифтов грузоподъемностью 100 кг:</b>							
03-05-005-06	на 6 остановок в глухой шахте <i>(зона: 1-4)</i>	162,89	159,70	0,00	0,00	3,19	18,7
03-05-005-07	в металлокаркасной шахте <i>(зона: 1-4)</i>	60,19	59,01	0,00	0,00	1,18	7
03-05-005-08	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта <i>(зона: 1-4)</i>	206,45	202,40	0,00	0,00	4,05	23,7
<b>ОТДЕЛ 06. ШАХТНОЕ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
<b>Раздел 1. ЛЕБЕДКИ И НАВЕСКА КАНАТОВ</b>							
<b>Таблица 03-06-001 Лебедки проходческие.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Лебедка проходческая однобарабанная, грузоподъемность:</b>							
03-06-001-01	2 т, с приводом пневморучным <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3734,04 3699,49 3567,15 3632,96	169,23 169,23 169,23 169,23	654,15 672,42 646,94 659,93	41,18 41,18 41,18 41,18	2910,66 2857,84 2750,98 2803,80	19,1 1,868
03-06-001-02	5 т, с приводом электрическим <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	5610,27 5552,08 5351,71 5451,46	195,13 195,13 195,13 195,13	901,87 924,30 890,94 908,73	59,26 59,26 59,26 59,26	4513,27 4432,65 4265,64 4347,60	22,3 3,371
03-06-001-03	5 т, с приводом электроручным <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	6880,32 6807,93 6558,80 6681,81	216,13 216,13 216,13 216,13	1085,43 1110,71 1069,78 1091,72	68,76 68,76 68,76 68,76	5578,76 5481,09 5272,89 5373,96	24,7 4,799
03-06-001-04	5 т, с приводом пневматическим <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3995,10 3964,55 3824,81 3895,15	193,38 193,38 193,38 193,38	890,57 912,84 879,96 897,48	58,75 58,75 58,75 58,75	2911,15 2858,33 2751,47 2804,29	22,1 3,291
03-06-001-05	10 т, с приводом электрическим <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	8396,05 8347,10	502,57 502,57	2305,71 2351,34	171,05 171,05	5587,77 5493,19	58,1 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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	8063,88	502,57	2279,41	171,05	5281,90	
	(зона: 4)	8208,89	502,57	2323,35	171,05	5382,97	
03-06-001-06	18 т, с приводом электрическим						194 21,3
	(зона: 1)	15339,09	1678,10	5712,35	375,11	7948,64	
	(зона: 2)	15350,25	1678,10	5846,85	375,11	7825,30	
	(зона: 3)	14835,69	1678,10	5642,43	375,11	7515,16	
	(зона: 4)	15076,41	1678,10	5739,85	375,11	7658,46	
03-06-001-07	25 т, с приводом электрическим						236 25
	(зона: 1)	16941,26	2041,40	6929,38	456,45	7970,48	
	(зона: 2)	16993,07	2041,40	7090,81	456,45	7860,86	
	(зона: 3)	16423,40	2041,40	6845,00	456,45	7537,00	
	(зона: 4)	16684,82	2041,40	6963,12	456,45	7680,30	
03-06-001-08	45 т, с приводом электрическим						496 52
	(зона: 1)	32219,13	4290,40	16084,50	1111,93	11844,23	
	(зона: 2)	32437,45	4290,40	16516,35	1111,93	11630,70	
	(зона: 3)	30981,73	4290,40	15492,84	1111,93	11198,49	
	(зона: 4)	31467,10	4290,40	15764,68	1111,93	11412,02	
<b>Лебедка проходческая двухбарабанная с электрическим приводом, грузоподъемность:</b>							
03-06-001-09	10 т						64,1 14,3
	(зона: 1)	11671,74	554,47	3656,96	200,34	7460,31	
	(зона: 2)	11617,07	554,47	3737,44	200,34	7325,16	
	(зона: 3)	11201,52	554,47	3595,75	200,34	7051,30	
	(зона: 4)	11407,51	554,47	3666,59	200,34	7186,45	
03-06-001-10	18 т						359 40,7
	(зона: 1)	22770,81	3105,35	10086,73	702,41	9578,73	
	(зона: 2)	22873,08	3105,35	10361,85	702,41	9405,88	
	(зона: 3)	21877,94	3105,35	9716,51	702,41	9056,08	
	(зона: 4)	22221,18	3105,35	9886,90	702,41	9228,93	
<b>Установка передвижная проходческая, грузоподъемность:</b>							
03-06-001-11	6,3 т, с приводом электрическим и резервным ручным						37,1 8,6
	(зона: 1)	5715,33	320,92	2082,81	112,57	3311,60	
	(зона: 2)	5706,04	320,92	2132,04	112,57	3253,08	
	(зона: 3)	5500,24	320,92	2049,07	112,57	3130,25	
	(зона: 4)	5600,37	320,92	2089,33	112,57	3190,12	
03-06-001-12	10 т, с приводом электрическим						52,3 16
	(зона: 1)	11442,31	452,40	4947,18	324,36	6042,73	
	(зона: 2)	11450,88	452,40	5064,93	324,36	5933,55	
	(зона: 3)	11049,25	452,40	4885,21	324,36	5711,64	
	(зона: 4)	11242,87	452,40	4969,65	324,36	5820,82	
03-06-001-13	16 т, с приводом электрическим						215 20
	(зона: 1)	25457,29	1973,70	17385,29	1324,14	6098,30	
	(зона: 2)	25854,67	1973,70	17879,39	1324,14	6001,58	
	(зона: 3)	24483,26	1973,70	16742,99	1324,14	5766,57	
	(зона: 4)	24883,73	1973,70	17034,08	1324,14	5875,95	
03-06-001-14	25 т, с приводом электрическим						266 30
	(зона: 1)	30660,88	2441,88	21449,80	1603,99	6769,20	
	(зона: 2)	31183,67	2441,88	22060,03	1603,99	6681,76	



Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	29499,26	2441,88	20655,09	1603,99	6402,29	
	(зона: 4)	29980,07	2441,88	21014,79	1603,99	6523,40	
03-06-001-15	46 т, с приводом электрическим						<u>263</u> 45
	(зона: 1)	31433,64	2414,34	21063,23	1570,15	7956,07	
	(зона: 2)	31889,46	2414,34	21662,38	1570,15	7812,74	
	(зона: 3)	30220,42	2414,34	20284,10	1570,15	7521,98	
	(зона: 4)	30717,12	2414,34	20637,47	1570,15	7665,31	

**Таблица 03-06-002 Проводниковые канаты проходческого подъема.**

Измеритель: 100 м каната

**Навеска проводникового каната проходческого подъема, диаметр:**

03-06-002-01	20,5 мм						<u>7,4</u> 0,16
	(зона: 1)	115,05	66,30	47,42	13,97	1,33	
	(зона: 2)	116,96	66,30	49,33	13,97	1,33	
	(зона: 3)	114,05	66,30	46,42	13,97	1,33	
	(зона: 4)	114,78	66,30	47,15	13,97	1,33	
03-06-002-02	25 мм						<u>10,2</u> 0,238
	(зона: 1)	161,30	91,39	68,08	19,45	1,83	
	(зона: 2)	163,97	91,39	70,75	19,45	1,83	
	(зона: 3)	159,86	91,39	66,64	19,45	1,83	
	(зона: 4)	160,93	91,39	67,71	19,45	1,83	
03-06-002-03	32 мм						<u>14,9</u> 0,4
	(зона: 1)	241,57	133,50	105,40	28,45	2,67	
	(зона: 2)	245,53	133,50	109,36	28,45	2,67	
	(зона: 3)	239,32	133,50	103,15	28,45	2,67	
	(зона: 4)	241,04	133,50	104,87	28,45	2,67	
03-06-002-04	35 мм						<u>15</u> 0,465
	(зона: 1)	250,42	134,40	113,33	28,82	2,69	
	(зона: 2)	254,48	134,40	117,39	28,82	2,69	
	(зона: 3)	247,97	134,40	110,88	28,82	2,69	
	(зона: 4)	249,88	134,40	112,79	28,82	2,69	
03-06-002-05	40 мм						<u>19,2</u> 0,638
	(зона: 1)	431,83	172,03	152,16	37,38	107,64	
	(зона: 2)	435,22	172,03	157,46	37,38	105,73	
	(зона: 3)	422,79	172,03	148,85	37,38	101,91	
	(зона: 4)	427,31	172,03	151,46	37,38	103,82	

**Таблица 03-06-003 Устройства прицепные для проходческих бадей, монтаж на поверхности.**

Измеритель: 1 шт.

**Устройство прицепное проходческое для прядевых подъемных канатов, грузоподъемность:**

03-06-003-01	2,8 т						<u>8,96</u> 0,092
	(зона: 1)	101,21	78,40	21,24	0,63	1,57	
	(зона: 2)	101,77	78,40	21,80	0,63	1,57	
	(зона: 3)	100,57	78,40	20,60	0,63	1,57	
	(зона: 4)	101,06	78,40	21,09	0,63	1,57	

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
03-06-003-02	5 т						9,69 0,118
	(зона: 1)	113,75	84,79	27,26	0,88	1,70	
	(зона: 2)	114,42	84,79	27,93	0,88	1,70	
	(зона: 3)	112,95	84,79	26,46	0,88	1,70	
	(зона: 4)	113,58	84,79	27,09	0,88	1,70	
03-06-003-03	8 т						14,2 0,165
	(зона: 1)	168,98	125,81	40,65	1,26	2,52	
	(зона: 2)	170,01	125,81	41,68	1,26	2,52	
	(зона: 3)	167,76	125,81	39,43	1,26	2,52	
	(зона: 4)	168,70	125,81	40,37	1,26	2,52	
<b>Устройство прицепное для закрытых подъемных канатов, грузоподъемность:</b>							
03-06-003-04	4 т, диаметр каната 20 мм						10,3 0,097
	(зона: 1)	114,58	90,13	22,65	0,63	1,80	
	(зона: 2)	115,21	90,13	23,28	0,63	1,80	
	(зона: 3)	113,89	90,13	21,96	0,63	1,80	
	(зона: 4)	114,40	90,13	22,47	0,63	1,80	
03-06-003-05	5 т, диаметр каната 25 мм						11,1 0,133
	(зона: 1)	130,88	97,13	31,81	1,01	1,94	
	(зона: 2)	131,67	97,13	32,60	1,01	1,94	
	(зона: 3)	129,93	97,13	30,86	1,01	1,94	
	(зона: 4)	130,67	97,13	31,60	1,01	1,94	
03-06-003-06	8 т, диаметр каната 27 мм						12,1 0,148
	(зона: 1)	143,68	105,88	35,68	1,13	2,12	
	(зона: 2)	144,56	105,88	36,56	1,13	2,12	
	(зона: 3)	142,62	105,88	34,62	1,13	2,12	
	(зона: 4)	143,45	105,88	35,45	1,13	2,12	
03-06-003-07	8 т, диаметр каната 30 мм						13,1 0,165
	(зона: 1)	156,34	114,63	39,42	1,26	2,29	
	(зона: 2)	157,31	114,63	40,39	1,26	2,29	
	(зона: 3)	155,18	114,63	38,26	1,26	2,29	
	(зона: 4)	156,09	114,63	39,17	1,26	2,29	
03-06-003-08	11 т, диаметр каната 33 мм						15,6 0,185
	(зона: 1)	186,17	138,22	45,19	1,39	2,76	
	(зона: 2)	187,33	138,22	46,35	1,39	2,76	
	(зона: 3)	184,82	138,22	43,84	1,39	2,76	
	(зона: 4)	185,86	138,22	44,88	1,39	2,76	
03-06-003-09	11 т, диаметр каната 36 мм						16,5 0,204
	(зона: 1)	195,22	146,19	46,11	1,39	2,92	
	(зона: 2)	196,42	146,19	47,31	1,39	2,92	
	(зона: 3)	193,83	146,19	44,72	1,39	2,92	
	(зона: 4)	194,89	146,19	45,78	1,39	2,92	
03-06-003-10	15 т, диаметр каната 38 мм						17,9 0,225
	(зона: 1)	214,81	158,59	53,05	1,64	3,17	
	(зона: 2)	216,16	158,59	54,40	1,64	3,17	
	(зона: 3)	213,23	158,59	51,47	1,64	3,17	
	(зона: 4)	214,45	158,59	52,69	1,64	3,17	

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
<b>Таблица 03-06-004</b>							
<b>Комплекс оборудования для самопрокидывающейся проходческой бадьи, монтаж на поверхности.</b>							
Измеритель: 1 компл.							
<b>Комплекс оборудования для самопрокидывающейся проходческой бадьи:</b>							
03-06-004-01	на один прием, объем бадьи 1 м <sup>3</sup>						<u>139</u> 4,3
	(зона: 1)	3083,07	1202,35	1583,93	506,67	296,79	
	(зона: 2)	3183,28	1202,35	1659,95	506,67	320,98	
	(зона: 3)	3036,84	1202,35	1551,04	506,67	283,45	
	(зона: 4)	3063,61	1202,35	1573,36	506,67	287,90	
03-06-004-02	на один прием, объем бадьи 1,5 м <sup>3</sup>						<u>168</u> 5,48
	(зона: 1)	3679,27	1453,20	1883,87	615,25	342,20	
	(зона: 2)	3798,35	1453,20	1974,93	615,25	370,22	
	(зона: 3)	3625,01	1453,20	1844,91	615,25	326,90	
	(зона: 4)	3656,29	1453,20	1871,09	615,25	332,00	
03-06-004-03	на один прием, объем бадьи 2 м <sup>3</sup>						<u>188</u> 6,25
	(зона: 1)	4185,34	1626,20	2175,21	717,83	383,93	
	(зона: 2)	4322,62	1626,20	2280,61	717,83	415,81	
	(зона: 3)	4123,27	1626,20	2130,29	717,83	366,78	
	(зона: 4)	4159,01	1626,20	2160,31	717,83	372,50	
03-06-004-04	на один прием, объем бадьи 2,5-3 м <sup>3</sup>						<u>226</u> 8,68
	(зона: 1)	5004,89	1954,90	2592,70	892,45	457,29	
	(зона: 2)	5171,71	1954,90	2721,44	892,45	495,37	
	(зона: 3)	4931,50	1954,90	2539,71	892,45	436,89	
	(зона: 4)	4972,86	1954,90	2574,27	892,45	443,69	
03-06-004-05	на один прием, объем бадьи 4 м <sup>3</sup>						<u>276</u> 10,53
	(зона: 1)	6232,10	2387,40	3287,80	1158,65	556,90	
	(зона: 2)	6443,22	2387,40	3452,80	1158,65	603,02	
	(зона: 3)	6140,40	2387,40	3220,94	1158,65	532,06	
	(зона: 4)	6191,69	2387,40	3263,95	1158,65	540,34	
03-06-004-06	на один прием, объем бадьи 5-6,5 м <sup>3</sup>						<u>422</u> 13,8
	(зона: 1)	10115,55	3650,30	5614,38	1894,84	850,87	
	(зона: 2)	10462,67	3650,30	5890,62	1894,84	921,75	
	(зона: 3)	9960,76	3650,30	5497,52	1894,84	812,94	
	(зона: 4)	10046,58	3650,30	5570,70	1894,84	825,58	
03-06-004-07	на два приема, объем бадьи 1 м <sup>3</sup>						<u>301</u> 8,5
	(зона: 1)	6216,94	2603,65	3015,74	998,88	597,55	
	(зона: 2)	6415,76	2603,65	3166,17	998,88	645,94	
	(зона: 3)	6127,88	2603,65	2953,36	998,88	570,87	
	(зона: 4)	6176,39	2603,65	2992,98	998,88	579,76	
03-06-004-08	на два приема, объем бадьи 1,5 м <sup>3</sup>						<u>346</u> 10,23
	(зона: 1)	7377,19	2992,90	3697,62	1222,52	686,67	
	(зона: 2)	7616,35	2992,90	3880,75	1222,52	742,70	
	(зона: 3)	7269,80	2992,90	3620,86	1222,52	656,04	
	(зона: 4)	7328,72	2992,90	3669,57	1222,52	666,25	

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
03-06-004-09	на два приема, объем бадьи 2 м <sup>3</sup>						389 11,65
	(зона: 1)	8397,55	3364,85	4259,92	1423,64	772,78	
	(зона: 2)	8672,82	3364,85	4471,47	1423,64	836,50	
	(зона: 3)	8274,80	3364,85	4171,61	1423,64	738,34	
	(зона: 4)	8342,01	3364,85	4227,34	1423,64	749,82	
03-06-004-10	на два приема, объем бадьи 2,5-3 м <sup>3</sup>						477 16,36
	(зона: 1)	10623,96	4126,05	5547,53	1799,87	950,38	
	(зона: 2)	10974,45	4126,05	5816,73	1799,87	1031,67	
	(зона: 3)	10465,37	4126,05	5431,14	1799,87	908,18	
	(зона: 4)	10553,74	4126,05	5505,44	1799,87	922,25	
<b>ОТДЕЛ 07. ЛЕСОТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
<b>Таблица 03-07-001 Конвейеры роликовые.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
03-07-001-01	Конвейер роликовый с гидроприводом						209 2,86
	(зона: 1)	2692,24	1918,62	734,42	24,09	39,20	
	(зона: 2)	2712,41	1918,62	753,80	24,09	39,99	
	(зона: 3)	2671,45	1918,62	713,63	24,09	39,20	
	(зона: 4)	2687,88	1918,62	730,06	24,09	39,20	
<b>Конвейер роликовый однорамный, масса:</b>							
03-07-001-02	2,4 т						90,5
	(зона: 1)	1254,16	810,88	426,79	15,13	16,49	
	(зона: 2)	1264,70	810,88	437,07	15,13	16,75	
	(зона: 3)	1242,36	810,88	414,99	15,13	16,49	
	(зона: 4)	1252,05	810,88	424,68	15,13	16,49	
03-07-001-03	5,22 т						198
	(зона: 1)	2564,81	1817,64	710,45	27,49	36,72	
	(зона: 2)	2580,17	1817,64	725,45	27,49	37,08	
	(зона: 3)	2545,69	1817,64	691,33	27,49	36,72	
	(зона: 4)	2562,10	1817,64	707,74	27,49	36,72	
<b>Таблица 03-07-002 Бревнотаски береговые.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Бревнотаска береговая:</b>							
03-07-002-01	автоматическая						137 3,3
	(зона: 1)	1940,57	1257,66	656,71	18,03	26,20	
	(зона: 2)	1961,64	1257,66	676,78	18,03	27,20	
	(зона: 3)	1921,07	1257,66	637,21	18,03	26,20	
	(зона: 4)	1935,26	1257,66	651,40	18,03	26,20	
03-07-002-02	унифицированная						314 5
	(зона: 1)	4177,20	2882,52	1234,17	28,37	60,51	
	(зона: 2)	4222,40	2882,52	1276,69	28,37	63,19	
	(зона: 3)	4139,22	2882,52	1196,19	28,37	60,51	
	(зона: 4)	4165,19	2882,52	1222,16	28,37	60,51	
<b>Таблица 03-07-003 Сбрасыватели бревен и досок.</b>							
Измеритель: 1 шт.							

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
03-07-003-01	Сбрасыватель бревен и досок механический						<u>76</u> 1,3
	(зона: 1)	1006,14	680,96	310,34	11,35	14,84	
	(зона: 2)	1014,38	680,96	317,42	11,35	16,00	
	(зона: 3)	997,62	680,96	301,82	11,35	14,84	
	(зона: 4)	1004,70	680,96	308,90	11,35	14,84	
<b>Таблица 03-07-004 Транспортеры цепные поперечные.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
<b>Транспортер поперечный:</b>							
03-07-004-01	4-цепной длиной 60 м						<u>740</u> 7,5
	(зона: 1)	9439,23	6793,20	2509,12	54,35	136,91	
	(зона: 2)	9535,10	6793,20	2603,99	54,35	137,91	
	(зона: 3)	9362,52	6793,20	2432,41	54,35	136,91	
	(зона: 4)	9413,34	6793,20	2483,23	54,35	136,91	
03-07-004-02	5-цепной длиной 20 м						<u>407</u> 2,45
	(зона: 1)	5035,10	3736,26	1223,40	21,18	75,44	
	(зона: 2)	5085,39	3736,26	1273,01	21,18	76,12	
	(зона: 3)	4996,10	3736,26	1184,40	21,18	75,44	
	(зона: 4)	5020,72	3736,26	1209,02	21,18	75,44	
<b>Таблица 03-07-005 Транспортеры скребковые.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
03-07-005-01	Транспортер скребковый одноцепной длиной 40 м						<u>168</u> 1,49
	(зона: 1)	2147,58	1560,72	554,60	12,61	32,26	
	(зона: 2)	2167,91	1560,72	573,93	12,61	33,26	
	(зона: 3)	2130,50	1560,72	537,52	12,61	32,26	
	(зона: 4)	2142,17	1560,72	549,19	12,61	32,26	
<b>Таблица 03-07-006 Перекладчики бруса.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
03-07-006-01	Перекладчик бруса механический цепной						<u>231</u> 2,31
	(зона: 1)	2688,51	2095,17	551,17	14,88	42,17	
	(зона: 2)	2706,53	2095,17	568,93	14,88	42,43	
	(зона: 3)	2672,22	2095,17	534,88	14,88	42,17	
	(зона: 4)	2684,25	2095,17	546,91	14,88	42,17	
<b>Таблица 03-07-007 Ускорители.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
03-07-007-01	Ускоритель барабанный, струнный						<u>38,4</u> 0,4
	(зона: 1)	542,50	365,95	169,09	4,29	7,46	
	(зона: 2)	548,19	365,95	174,66	4,29	7,58	
	(зона: 3)	537,41	365,95	164,00	4,29	7,46	
	(зона: 4)	541,04	365,95	167,63	4,29	7,46	

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
<b>ОТДЕЛ 08. ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМ ТРУБОПРОВОДНОГО КОНТЕЙНЕРНОГО ПНЕВМОТРАНСПОРТА</b>							
<b>Раздел 1. СОСТАВЫ КОНТЕЙНЕРОВ</b>							
<b>Таблица 03-08-001 Составы контейнеров для штучных грузов.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
03-08-001-01	Состав контейнеров для систем с транспортным трубопроводом, диаметр условного прохода 600 мм						12,9 0,95
	(зона: 1)	283,50	107,46	173,89	9,33	2,15	
	(зона: 2)	285,95	107,46	176,34	9,33	2,15	
	(зона: 3)	279,70	107,46	170,09	9,33	2,15	
	(зона: 4)	283,70	107,46	174,09	9,33	2,15	
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ЛИНЕЙНОЕ</b>							
<b>Таблица 03-08-015 Воздуховоды фланцевые.</b>							
Измеритель: 10 шт.							
<b>Воздуховод стальной фланцевый на рабочее давление 0,015-0,1 МПа:</b>							
03-08-015-01	диаметр условного прохода 600 мм						271 4,18
	(зона: 1)	3205,29	2257,43	681,51	26,10	266,35	
	(зона: 2)	3217,54	2257,43	697,83	26,10	262,28	
	(зона: 3)	3175,00	2257,43	663,42	26,10	254,15	
	(зона: 4)	3195,21	2257,43	679,56	26,10	258,22	
03-08-015-02	сечение 200x400 мм						185 0,34
	(зона: 1)	1889,93	1487,40	136,45	2,52	266,08	
	(зона: 2)	1891,98	1487,40	142,84	2,52	261,74	
	(зона: 3)	1872,76	1487,40	132,31	2,52	253,05	
	(зона: 4)	1880,21	1487,40	135,42	2,52	257,39	
<b>Таблица 03-08-016 Секции транспортного трубопровода.</b>							
Измеритель: 100 м							
03-08-016-01	Трубопровод транспортный стальной из секций на рабочее давление 0,015 МПа, сечением 200x400 мм						293 4,8
	(зона: 1)	4935,45	2721,97	1221,86	86,50	991,62	
	(зона: 2)	4936,27	2721,97	1239,91	86,50	974,39	
	(зона: 3)	4866,72	2721,97	1204,81	86,50	939,94	
	(зона: 4)	4908,87	2721,97	1229,73	86,50	957,17	
<b>Таблица 03-08-017 Опоры транспортного трубопровода.</b>							
Измеритель: 10 шт.							
<b>Опора под транспортный трубопровод, диаметр условного прохода 600 мм:</b>							

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
03-08-017-01	подвижная						44,9 0,65
	(зона: 1)	671,04	383,45	216,74	4,16	70,85	
	(зона: 2)	684,81	383,45	231,67	4,16	69,69	
	(зона: 3)	666,46	383,45	215,64	4,16	67,37	
	(зона: 4)	672,34	383,45	220,36	4,16	68,53	
03-08-017-02	неподвижная						55,4 2
	(зона: 1)	1184,66	479,21	528,90	18,66	176,55	
	(зона: 2)	1207,59	479,21	554,90	18,66	173,48	
	(зона: 3)	1170,49	479,21	523,92	18,66	167,36	
	(зона: 4)	1185,03	479,21	535,40	18,66	170,42	
<b>Таблица 03-08-018 Переводы стрелочные.</b> Измеритель: 1 шт. <b>Перевод стрелочный стальной поворотный перекидной на рабочее давление 0,015-0,05 МПа с приводом:</b>							
03-08-018-01	электромеханическим, условный проход транспортного трубопровода 600 мм						33 4,35
	(зона: 1)	1265,73	281,82	942,18	69,10	41,73	
	(зона: 2)	1279,73	281,82	956,30	69,10	41,61	
	(зона: 3)	1251,75	281,82	930,15	69,10	39,78	
	(зона: 4)	1271,23	281,82	948,98	69,10	40,43	
03-08-018-02	пневматическим, сечение 200x400 мм						26,2 0,4
	(зона: 1)	353,51	216,41	71,14	3,03	65,96	
	(зона: 2)	353,71	216,41	72,47	3,03	64,83	
	(зона: 3)	348,28	216,41	69,30	3,03	62,57	
	(зона: 4)	351,11	216,41	71,00	3,03	63,70	
<b>Таблица 03-08-019 Компенсаторы линейные.</b> Измеритель: 1 шт.							
03-08-019-01	Компенсатор линейный, диаметр условного прохода 600 мм, рабочий ход 30 мм						30,3 0,166
	(зона: 1)	323,72	281,49	36,60	1,13	5,63	
	(зона: 2)	324,93	281,49	37,81	1,13	5,63	
	(зона: 3)	322,70	281,49	35,58	1,13	5,63	
	(зона: 4)	323,56	281,49	36,44	1,13	5,63	
<b>Таблица 03-08-020 Устройства запорные полнопроходные.</b> Измеритель: 1 шт. <b>Устройство запорное полнопроходное стальное фланцевое поворотное на рабочее избыточное или вакуумметрическое давление до 0,06 МПа, с приводом:</b>							
03-08-020-01	электромеханическим, диаметр условного прохода 600 мм						35,9 1,944
	(зона: 1)	660,40	299,05	281,22	12,23	80,13	
	(зона: 2)	664,84	299,05	285,94	12,23	79,85	
	(зона: 3)	649,03	299,05	273,87	12,23	76,11	
	(зона: 4)	657,04	299,05	280,54	12,23	77,45	
03-08-020-02	пневматическим, сечение 200x400 мм						24,6 0,235
	(зона: 1)	337,03	201,47	56,17	1,77	79,39	
	(зона: 2)	337,23	201,47	57,76	1,77	78,00	
	(зона: 3)	331,20	201,47	54,49	1,77	75,24	

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)	333,85	201,47	55,76	1,77	76,62	
<b>Таблица 03-08-021 Затворы воздушные поворотные.</b> Измеритель: 1 шт. Затвор воздушный поворотный стальной дисковый на рабочее давление 0,015-0,1 МПа с приводом электрогидравлическим или пневматическим, диаметр условного прохода:							
03-08-021-01	300 мм						20,2 0,071
	(зона: 1)	201,06	165,44	16,59	0,50	19,03	
	(зона: 2)	201,31	165,44	17,13	0,50	18,74	
	(зона: 3)	199,73	165,44	16,13	0,50	18,16	
	(зона: 4)	200,40	165,44	16,51	0,50	18,45	
03-08-021-02	400 мм						25,1 0,327
	(зона: 1)	272,12	205,57	51,40	2,02	15,15	
	(зона: 2)	273,61	205,57	52,56	2,02	15,48	
	(зона: 3)	270,18	205,57	50,04	2,02	14,57	
	(зона: 4)	271,59	205,57	51,26	2,02	14,76	
03-08-021-03	600 мм						34,1 0,412
	(зона: 1)	376,29	287,46	66,80	2,65	22,03	
	(зона: 2)	378,02	287,46	68,29	2,65	22,27	
	(зона: 3)	373,66	287,46	65,04	2,65	21,16	
	(зона: 4)	375,53	287,46	66,62	2,65	21,45	
03-08-021-04	800 мм						49,8 0,669
	(зона: 1)	595,25	419,81	134,84	4,29	40,60	
	(зона: 2)	599,18	419,81	138,63	4,29	40,74	
	(зона: 3)	589,52	419,81	130,84	4,29	38,87	
	(зона: 4)	593,14	419,81	133,89	4,29	39,44	
03-08-021-05	1000 мм						66,2 0,812
	(зона: 1)	775,55	558,07	166,78	5,04	50,70	
	(зона: 2)	780,85	558,07	171,73	5,04	51,05	
	(зона: 3)	768,40	558,07	161,75	5,04	48,58	
	(зона: 4)	772,86	558,07	165,50	5,04	49,29	
<b>Таблица 03-08-022 Клапаны обратные.</b> Измеритель: 1 шт. Клапан обратный поворотный фланцевый, диаметр условного прохода:							
03-08-022-01	300 мм						16 0,175
	(зона: 1)	167,74	129,92	29,86	1,13	7,96	
	(зона: 2)	168,35	129,92	30,57	1,13	7,86	
	(зона: 3)	166,64	129,92	29,06	1,13	7,66	
	(зона: 4)	167,45	129,92	29,77	1,13	7,76	
03-08-022-02	400 мм						20,2 0,093
	(зона: 1)	193,45	164,02	19,16	0,50	10,27	
	(зона: 2)	194,04	164,02	19,88	0,50	10,14	
	(зона: 3)	192,51	164,02	18,61	0,50	9,88	
	(зона: 4)	193,08	164,02	19,05	0,50	10,01	
03-08-022-03	Клапан огнезащитный фланцевый, диаметр условного прохода 300 мм						16 0,06
	(зона: 1)	151,89	129,92	14,01	0,38	7,96	



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
	(зона: 2)	152,30	129,92	14,52	0,38	7,86	
	(зона: 3)	151,18	129,92	13,60	0,38	7,66	
	(зона: 4)	151,61	129,92	13,93	0,38	7,76	

**Таблица 03-08-023 Клапаны регулирующие.**

Измеритель: 1 шт.

**Клапан регулирующий фланцевый поворотный дисковый, рабочее давление 0,1 МПа, с ручным приводом, диаметр условного прохода:**

03-08-023-01	200 мм						12,8 0,25
	(зона: 1)	114,66	102,02	6,76	0,13	5,88	
	(зона: 2)	114,89	102,02	7,06	0,13	5,81	
	(зона: 3)	114,24	102,02	6,55	0,13	5,67	
	(зона: 4)	114,46	102,02	6,70	0,13	5,74	
03-08-023-02	300 мм						15,9 0,04
	(зона: 1)	148,41	129,11	11,36	0,25	7,94	
	(зона: 2)	148,79	129,11	11,84	0,25	7,84	
	(зона: 3)	147,78	129,11	11,03	0,25	7,64	
	(зона: 4)	148,14	129,11	11,29	0,25	7,74	
03-08-023-03	400 мм						20,2 0,112
	(зона: 1)	196,09	164,02	21,80	0,63	10,27	
	(зона: 2)	196,72	164,02	22,56	0,63	10,14	
	(зона: 3)	195,08	164,02	21,18	0,63	9,88	
	(зона: 4)	195,72	164,02	21,69	0,63	10,01	
03-08-023-04	600 мм						28,2 0,15
	(зона: 1)	289,99	234,91	31,75	1,01	23,33	
	(зона: 2)	290,64	234,91	32,75	1,01	22,98	
	(зона: 3)	288,08	234,91	30,87	1,01	22,30	
	(зона: 4)	289,16	234,91	31,61	1,01	22,64	

**Таблица 03-08-024 Грязесборники.**

Измеритель: 1 шт.

03-08-024-01	Грязесборник стальной фланцевый на рабочее давление 0,055-0,1 МПа, сечение 200x400 мм						18 0,042
	(зона: 1)	182,25	144,72	13,68	0,25	23,85	
	(зона: 2)	182,50	144,72	14,32	0,25	23,46	
	(зона: 3)	180,67	144,72	13,26	0,25	22,69	
	(зона: 4)	181,37	144,72	13,57	0,25	23,08	

### Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНОЕ

**Таблица 03-08-038 Комплексы погрузочно-разгрузочные.**

Измеритель: 1 шт.

03-08-038-01	Комплекс погрузочно-разгрузочный для обмена грузевых и порожних поддонов, производительность 112 шт./ч						31,4 1,25
	(зона: 1)	526,19	271,61	242,04	12,48	12,54	
	(зона: 2)	529,43	271,61	245,29	12,48	12,53	

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)	520,26	271,61	236,49	12,48	12,16	
	(зона: 4)	526,06	271,61	242,16	12,48	12,29	
<b>Таблица 03-08-039 Станции погрузочно-разгрузочные.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
03-08-039-01	Станция автоматизированная погрузочно-разгрузочная, проходная, производительность 3,6 т						48,6 1,633
	(зона: 1)	822,93	430,60	344,74	18,28	47,59	
	(зона: 2)	827,45	430,60	349,44	18,28	47,41	
	(зона: 3)	813,15	430,60	337,08	18,28	45,47	
	(зона: 4)	821,84	430,60	345,06	18,28	46,18	
<b>Таблица 03-08-040 Камеры приема-запуска.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
Камера приема-запуска, максимальная скорость приема состава:							
03-08-040-01	2 м/с, масса принимаемого состава 1,5 т, время приема-отправки состава 70 с						62 4,5
	(зона: 1)	1047,62	542,50	477,54	41,74	27,58	
	(зона: 2)	1061,33	542,50	487,79	41,74	31,04	
	(зона: 3)	1040,71	542,50	471,33	41,74	26,88	
	(зона: 4)	1048,90	542,50	479,29	41,74	27,11	
03-08-040-02	2 м/с, масса принимаемого состава 2,4 т, время приема-отправки состава 40 с						73,5 5,8
	(зона: 1)	1291,27	643,13	613,69	53,84	34,45	
	(зона: 2)	1306,80	643,13	626,78	53,84	36,89	
	(зона: 3)	1282,32	643,13	605,77	53,84	33,42	
	(зона: 4)	1292,89	643,13	616,00	53,84	33,76	
03-08-040-03	4 м/с, масса принимаемого состава 50 кг, время приема-отправки состава 12 с						16,2 0,9
	(зона: 1)	272,31	143,53	118,92	5,67	9,86	
	(зона: 2)	273,69	143,53	120,43	5,67	9,73	
	(зона: 3)	268,97	143,53	115,97	5,67	9,47	
	(зона: 4)	271,96	143,53	118,83	5,67	9,60	
03-08-040-04	4 м/с, масса принимаемого состава 50 кг, время приема-отправки состава 30 с						30,1 3
	(зона: 1)	486,21	260,37	213,64	18,66	12,20	
	(зона: 2)	490,79	260,37	218,35	18,66	12,07	
	(зона: 3)	482,23	260,37	210,05	18,66	11,81	
	(зона: 4)	485,94	260,37	213,63	18,66	11,94	
<b>Таблица 03-08-041 Манипуляторы.</b>							
Измеритель: 1 шт.							
Манипулятор, грузоподъемность:							
03-08-041-01	0,35 т, для кассет						30,3 2,33
	(зона: 1)	689,69	265,13	413,65	22,57	10,91	
	(зона: 2)	700,85	265,13	419,53	22,57	16,19	
	(зона: 3)	680,83	265,13	404,79	22,57	10,91	
	(зона: 4)	690,27	265,13	414,23	22,57	10,91	

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
03-08-041-02	1 т, для поддонов						25,8 2,09
	(зона: 1)	629,20	223,17	398,76	22,45	7,27	
	(зона: 2)	637,40	223,17	404,32	22,45	9,91	
	(зона: 3)	620,94	223,17	390,50	22,45	7,27	
	(зона: 4)	629,97	223,17	399,53	22,45	7,27	
<b>Таблица 03-08-042 Упоры.</b> Измеритель: 1 шт.							
03-08-042-01	Упор управляемый, максимальная скорость контейнера в момент соприкосновения с упором 1 м/с, максимальная масса принимаемого контейнера 50 кг						16,9 0,025
	(зона: 1)	153,54	140,78	6,45	0,25	6,31	
	(зона: 2)	153,60	140,78	6,57	0,25	6,25	
	(зона: 3)	153,17	140,78	6,27	0,25	6,12	
	(зона: 4)	153,39	140,78	6,43	0,25	6,18	
<b>Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ</b>							
<b>Таблица 03-08-057 Блоки пневмоаппаратуры.</b> Измеритель: 1 шт.							
<b>Блок пневмоаппаратуры, число потребителей:</b>							
03-08-057-01	2						13,8 0,068
	(зона: 1)	134,97	119,37	13,21	0,63	2,39	
	(зона: 2)	135,14	119,37	13,38	0,63	2,39	
	(зона: 3)	134,65	119,37	12,89	0,63	2,39	
	(зона: 4)	134,96	119,37	13,20	0,63	2,39	
03-08-057-02	8						15,7 0,193
	(зона: 1)	172,88	135,81	34,35	1,64	2,72	
	(зона: 2)	173,32	135,81	34,79	1,64	2,72	
	(зона: 3)	172,03	135,81	33,50	1,64	2,72	
	(зона: 4)	172,86	135,81	34,33	1,64	2,72	
<b>Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ВОЗДУХОДУВНЫХ СТАНЦИЙ</b>							
<b>Таблица 03-08-072 Глушители.</b> Измеритель: 1 шт.							
03-08-072-01	Глушитель пластинчатый, обеспечивающий снижение уровня шума до 34 дБА						11,3 0,35
	(зона: 1)	169,15	97,75	65,96	4,16	5,44	
	(зона: 2)	170,02	97,75	66,89	4,16	5,38	
	(зона: 3)	167,80	97,75	64,80	4,16	5,25	
	(зона: 4)	169,28	97,75	66,22	4,16	5,31	

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
<p><b>Таблица 03-08-073</b> <b>Фильтры воздушные.</b> Измеритель: 1 шт.</p> <p><b>Фильтр воздушный ячейковый для очистки воздуха от механических примесей, производительность:</b></p>							
03-08-073-01	3500 м <sup>3</sup> /ч						<u>11,6</u> 0,19
	(зона: 1)	151,23	100,34	43,52	2,90	7,37	
	(зона: 2)	151,75	100,34	44,14	2,90	7,27	
	(зона: 3)	150,23	100,34	42,82	2,90	7,07	
	(зона: 4)	151,25	100,34	43,74	2,90	7,17	
03-08-073-02	16000 м <sup>3</sup> /ч						<u>18</u> 1,8
	(зона: 1)	457,53	155,70	291,73	16,52	10,10	
	(зона: 2)	461,35	155,70	295,68	16,52	9,97	
	(зона: 3)	451,12	155,70	285,71	16,52	9,71	
	(зона: 4)	457,87	155,70	292,33	16,52	9,84	
<p><b>Раздел 6. УСТРОЙСТВА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ</b></p>							
<p><b>Таблица 03-08-088</b> <b>Устройства приемные.</b> Измеритель: 1 шт.</p>							
03-08-088-01	Устройство приемное поворотное, сечение транспортного трубопровода 200х400 мм, привод пневматический						<u>14</u> 0,13
	(зона: 1)	149,95	121,10	26,43	1,26	2,42	
	(зона: 2)	150,28	121,10	26,76	1,26	2,42	
	(зона: 3)	149,29	121,10	25,77	1,26	2,42	
	(зона: 4)	149,93	121,10	26,41	1,26	2,42	

===== ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ =====

## СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 3. ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ . . . . .	3
ОТДЕЛ 01. ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫЕ МЕХАНИЗМЫ ПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ . . . . .	3
Раздел 1. КРАНЫ МОСТОВЫЕ И КОНСОЛЬНЫЕ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ . . . . .	3
Таблица 03-01-001 Краны мостовые электрические общего назначения с одним и двумя крюками. . . . .	3
Таблица 03-01-002 Краны электрические консольные. . . . .	13
Раздел 2. КРАНЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ МОСТОВЫЕ . . . . .	13
Таблица 03-01-017 Краны мостовые электрические магнитные. . . . .	13
Таблица 03-01-018 Краны мостовые электрические грейферные. . . . .	16
Таблица 03-01-019 Краны мостовые электрические специальные магнитно-грейферные. . . . .	18
Таблица 03-01-020 Краны мостовые электрические с вращающейся тележкой и гибким подвесом траверсы. . . . .	19
Таблица 03-01-021 Краны мостовые электрические с гибким подвесом траверсы. . . . .	20
Раздел 3. КРАНЫ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ МОСТОВЫЕ . . . . .	23
Таблица 03-01-033 Краны мостовые электрические колодезные. . . . .	23
Таблица 03-01-034 Краны мостовые электрические для разведения слитков (стрипперные). . . . .	24
Таблица 03-01-035 Краны мостовые электрические мульдозавалочные. . . . .	24
Таблица 03-01-036 Краны мостовые напольно-крышечные. . . . .	24
Таблица 03-01-037 Краны мостовые электрические ковочные. . . . .	24
Таблица 03-01-038 Краны мостовые электрические закалочные. . . . .	25
Раздел 4. КРАНЫ ПЕРЕГРУЗОЧНЫЕ . . . . .	25
Таблица 03-01-052 Перегрузатели мостовые электрические грейферные. . . . .	25
Таблица 03-01-053 Перегрузатели контейнерные. . . . .	25
Раздел 5. КРАНЫ ПОРТАЛЬНЫЕ . . . . .	26
Таблица 03-01-065 Краны порталные электрические полноповоротные. . . . .	26
Таблица 03-01-066 Передвижение кранов порталных без разворота тележек. . . . .	26
Таблица 03-01-067 Передвижение кранов порталных с разворотом тележек. . . . .	27
Таблица 03-01-068 Краны порталные иностранных фирм. . . . .	28
Раздел 6. ЛЕБЕДКИ . . . . .	29
Таблица 03-01-080 Лебедка электрическая с приспособлением для посадки мясных туш на подвесные пути. . . . .	29
Раздел 7. КРАНЫ ПОДВЕСНЫЕ двухбалочные многопролетные электрические . . . . .	29
Таблица 03-01-091 Краны подвесные многопролетные электрические. . . . .	29
Таблица 03-01-092 Краны подвесные многопролетные электрические с автоматической стыковкой с двумя неповоротными тележками. . . . .	30
Таблица 03-01-093 Краны подвесные многопролетные электрические с автоматической стыковкой. . . . .	30
Раздел 8. КРАНЫ-ШТАБЕЛЕРЫ И СТЕЛЛАЖИ . . . . .	31
Таблица 03-01-105 Краны-штабелеры. . . . .	31
Таблица 03-01-106 Стеллажи. . . . .	31
Раздел 9. ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ ГУСТАЯ СМАЗКА КРАНОВ . . . . .	32
Таблица 03-01-117 Краны мостовые электрические. . . . .	32
Раздел 10. ПОДЪЕМНЫЕ МЕХАНИЗМЫ . . . . .	34
Таблица 03-01-127 Тали ручные стационарные и передвижные. . . . .	34
Таблица 03-01-128 Тали электрические. . . . .	37
Раздел 11. КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ . . . . .	39
Таблица 03-01-138 Краны козловые. . . . .	39
ОТДЕЛ 02. ТРАНСПОРТНЫЕ МЕХАНИЗМЫ НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ . . . . .	40
Раздел 1. КОНВЕЙЕРЫ ЛЕНТОЧНЫЕ . . . . .	40
Таблица 03-02-001 Конвейеры ленточные стационарные с лентой шириной до 500 мм. . . . .	40
Таблица 03-02-002 Конвейеры ленточные стационарные с лентой шириной до 1000 мм. . . . .	43
Таблица 03-02-003 Конвейеры ленточные стационарные с лентой шириной до 1400 мм. . . . .	48
Таблица 03-02-004 Конвейеры ленточные передвижные реверсивные. . . . .	52
Раздел 2. КОНВЕЙЕРЫ ПЛАСТИНЧАТЫЕ И ЦЕПНЫЕ . . . . .	56
Таблица 03-02-021 Конвейеры пластинчатые легкого типа. . . . .	56
Раздел 3. КОНВЕЙЕРЫ ТЕЛЕЖЕЧНЫЕ . . . . .	63
Таблица 03-02-031 Конвейеры тележечные для литейных форм. . . . .	63
Раздел 4. КОНВЕЙЕРЫ ВИНТОВЫЕ . . . . .	68
Таблица 03-02-041 Конвейеры винтовые общего назначения. . . . .	68
Раздел 5. ЭЛЕВАТОРЫ . . . . .	71
Таблица 03-02-056 Элеваторы ковшовые ленточные. . . . .	71
Таблица 03-02-057 Элеваторы ковшовые цепные вертикальные. . . . .	72
Раздел 6. КОНВЕЙЕРЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ . . . . .	75
Таблица 03-02-072 Конвейеры вертикальные многокабинные с автоматической разгрузкой. . . . .	75
ОТДЕЛ 03. УЗЛЫ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ . . . . .	76
Раздел 1. УЗЛЫ КОНВЕЙЕРОВ И РОЛЬГАНГОВ . . . . .	76
Таблица 03-03-001 Конвейеры ленточные с прорезиненной лентой. . . . .	76
Таблица 03-03-002 Конвейеры цепные подвесные, применяемые в мясной промышленности. . . . .	76
Таблица 03-03-003 Конвейеры цепные напольные, применяемые в молочной промышленности. . . . .	78

Таблица 03-03-004 Рольганги. . . . .	78
Таблица 03-03-005 Конвейеры подвесные толкающие с шагом цепи 100 и 160 мм. . . . .	79
Таблица 03-03-006 Конвейеры цепные подвесные грузонесущие общего назначения. . . . .	84
<b>ОТДЕЛ 04. ПОДВЕСНЫЕ КАНАТНЫЕ ДОРОГИ</b>	88
<b>Раздел 1. ДВУХКАНАТНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ ГРУЗОВЫЕ КОЛЬЦЕВЫЕ И МАЯТНИКОВЫЕ ДОРОГИ</b>	88
Таблица 03-04-001 Канаты несущие, сетевые и тяговые. . . . .	88
Таблица 03-04-002 Анкеровка линейных, концевых и переходных муфт. . . . .	89
Таблица 03-04-003 Сети предохранительные. . . . .	89
Таблица 03-04-004 Оборудование головок опор. . . . .	89
Таблица 03-04-005 Оборудование станций. . . . .	90
Таблица 03-04-006 Станции грузовых дорог. . . . .	90
Таблица 03-04-007 Подвижной состав. . . . .	91
<b>Раздел 2. ПАССАЖИРСКИЕ ПОДВЕСНЫЕ КАНАТНЫЕ ДОРОГИ</b>	92
Таблица 03-04-020 Канаты и муфты для канатов. . . . .	92
Таблица 03-04-021 Маятниковые канатные дороги. . . . .	93
Таблица 03-04-022 Кресельные канатные дороги. . . . .	95
Таблица 03-04-023 Буксировочные канатные дороги. . . . .	96
<b>ОТДЕЛ 05. ПОДЪЕМНИКИ</b>	97
<b>Раздел 1. ПАССАЖИРСКИЕ, БОЛЬНИЧНЫЕ И ГРУЗОВЫЕ ЛИФТЫ</b>	97
Таблица 03-05-001 Лифты пассажирские со скоростью движения кабины до 1 м/с. . . . .	97
Таблица 03-05-002 Лифты пассажирские со скоростью движения кабины 1,4 м/с. . . . .	98
Таблица 03-05-003 Лифты пассажирские со скоростью движения кабины до 4 м/с. . . . .	99
Таблица 03-05-004 Лифты грузовые общего назначения со скоростью движения кабины 0,5 м/с. . . . .	99
Таблица 03-05-005 Лифты малогабаритные и грузовые тротуарные со скоростью движения кабины до 0,5 м/с. . . . .	101
<b>ОТДЕЛ 06. ШАХТНОЕ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>	102
<b>Раздел 1. ЛЕБЕДКИ И НАВЕСКА КАНАТОВ</b>	102
Таблица 03-06-001 Лебедки проходческие. . . . .	102
Таблица 03-06-002 Проводниковые канаты проходческого подъема. . . . .	104
Таблица 03-06-003 Устройства прицепные для проходческих бадей, монтаж на поверхности. . . . .	104
Таблица 03-06-004 Комплекс оборудования для самопрокидывающейся проходческой бады, монтаж на поверхности. . . . .	106
<b>ОТДЕЛ 07. ЛЕСОТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>	107
Таблица 03-07-001 Конвейеры роликовые. . . . .	107
Таблица 03-07-002 Бревнотаски береговые. . . . .	107
Таблица 03-07-003 Сбрасыватели бревен и досок. . . . .	107
Таблица 03-07-004 Транспортёры цепные поперечные. . . . .	108
Таблица 03-07-005 Транспортёры скребковые. . . . .	108
Таблица 03-07-006 Перекладчики бруса. . . . .	108
Таблица 03-07-007 Ускорители. . . . .	108
<b>ОТДЕЛ 08. ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМ ТРУБОПРОВОДНОГО КОНТЕЙНЕРНОГО ПНЕВМОТРАНСПОРТА</b>	109
<b>Раздел 1. СОСТАВЫ КОНТЕЙНЕРОВ</b>	109
Таблица 03-08-001 Составы контейнеров для пыльных грузов. . . . .	109
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ЛИНЕЙНОЕ</b>	109
Таблица 03-08-015 Воздуховоды фланцевые. . . . .	109
Таблица 03-08-016 Секции транспортного трубопровода. . . . .	109
Таблица 03-08-017 Опоры транспортного трубопровода. . . . .	109
Таблица 03-08-018 Переводы стрелочные. . . . .	110
Таблица 03-08-019 Компенсаторы линейные. . . . .	110
Таблица 03-08-020 Устройства запорные полнопроходные. . . . .	110
Таблица 03-08-021 Затворы воздушные поворотные. . . . .	111
Таблица 03-08-022 Клапаны обратные. . . . .	111
Таблица 03-08-023 Клапаны регулирующие. . . . .	112
Таблица 03-08-024 Грязесборники. . . . .	112
<b>Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНОЕ</b>	112
Таблица 03-08-038 Комплексы погрузочно-разгрузочные. . . . .	112
Таблица 03-08-039 Станции погрузочно-разгрузочные. . . . .	113
Таблица 03-08-040 Камеры приема-запуска. . . . .	113
Таблица 03-08-041 Манипуляторы. . . . .	113
Таблица 03-08-042 Упоры. . . . .	114
<b>Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ</b>	114
Таблица 03-08-057 Блоки пневмоаппаратуры. . . . .	114
<b>Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ВОЗДУХОДУВНЫХ СТАНЦИЙ</b>	114
Таблица 03-08-072 Глушители. . . . .	114
Таблица 03-08-073 Фильтры воздушные. . . . .	115
<b>Раздел 6. УСТРОЙСТВА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ</b>	115
Таблица 03-08-088 Устройства приемные. . . . .	115