

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

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.
П. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИЧНЫЕ 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	
			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

ОТДЕЛ 01. ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫЕ МЕХАНИЗМЫ ПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ

Раздел 1. КРАНЫ МОСТОВЫЕ И КОНСОЛЬНЫЕ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Таблица 03-01-001

Краны мостовые электрические общего назначения с одним и двумя крюками.

Измеритель: 1 кран

Кран мостовой электрический общего назначения с одним крюком, грузоподъемность:

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

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-001-06	10 т, пролет 25,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	37760,73	6407,64	29578,07	2406,91	1775,02	<u>698</u> 19,6
03-01-001-07	10 т, пролет 28,5-31,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	39524,30	6728,94	30918,80	2509,68	1876,56	<u>733</u> 25-26
03-01-001-08	10 т, пролет 34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	40495,33	6912,54	31654,44	2565,99	1928,35	<u>753</u> 29,3
03-01-001-09	16 т, пролет 10,5-16,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	39604,87	6637,14	31168,18	2546,28	1799,55	<u>723</u> 16,6-20
03-01-001-10	16 т, пролет 19,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	40307,85	6765,66	31704,92	2589,04	1837,27	<u>737</u> 22,3
03-01-001-11	16 т, пролет 22,5-25,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	42401,95	7050,24	33425,76	2670,45	1925,95	<u>768</u> 24,5-27,8
03-01-001-12	16 т, пролет 28,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	43846,15	7307,28	34536,42	2755,20	2002,45	<u>796</u> 32,6
03-01-001-13	16 т, пролет 31,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	44774,91	7307,28	35445,02	2755,20	2022,61	<u>816</u> 36,5
03-01-001-14	16 т, пролет 34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	42913,03	7307,28	33702,42	2755,20	1903,33	<u>846</u> 42
	Кран мостовой электрический общего назначения с двумя крюками, грузоподъемность:						

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-001-15	16/3,2 т, пролет 10,5-13,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	42090,82 42997,29 41220,98 41799,70	7199,75 7199,75 7199,75 7199,75	33067,52 33934,43 32286,12 32835,33	2648,83 2648,83 2648,83 2648,83	1823,55 1863,11 1735,11 1764,62	⁷⁷⁵ 18,2-19,6
03-01-001-16	16/3,2 т, пролет 16,5-19,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	44233,49 45192,16 43292,24 43902,80	7441,29 7441,29 7441,29 7441,29	34900,60 35820,86 34051,27 34631,16	2782,99 2782,99 2782,99 2782,99	1891,60 1930,01 1799,68 1830,35	⁸⁰¹ 21,5-23,8
03-01-001-17	16/3,2 т, пролет 22,5-25,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	45728,70 46719,22 44741,88 45372,88	7719,99 7719,99 7719,99 7719,99	36030,52 36984,10 35140,09 35738,92	2865,53 2865,53 2865,53 2865,53	1978,19 2015,13 1881,80 1913,97	⁸³¹ 26-29,3
03-01-001-18	16/3,2 т, пролет 28,5-31,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	48104,18 49145,15 47044,91 47708,33	8165,91 8165,91 8165,91 8165,91	37820,28 38826,70 36864,62 37493,45	2996,91 2996,91 2996,91 2996,91	2117,99 2152,54 2014,38 2048,97	⁸⁷⁹ 34,2-39
03-01-001-19	16/3,2 т, пролет 34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	49848,33 50926,97 48735,93 49423,33	8481,77 8481,77 8481,77 8481,77	39155,09 40200,77 38151,11 38802,31	3095,98 3095,98 3095,98 3095,98	2211,47 2244,43 2103,05 2139,25	⁹¹³ 44
03-01-001-20	20/5 т, пролет 10,5-13,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	43271,17 44247,40 42365,08 42960,29	7339,10 7339,10 7339,10 7339,10	34229,77 35133,04 33403,50 33972,08	2729,91 2729,91 2729,91 2729,91	1702,30 1775,26 1622,48 1649,11	⁷⁹⁰ 19,1-20,5
03-01-001-21	20/5 т, пролет 16,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	56955,99 58393,96 55566,46 56388,14	7450,58 7450,58 7450,58 7450,58	47600,34 48969,02 46301,68 47093,04	3838,77 3838,77 3838,77 3838,77	1905,07 1974,36 1814,20 1844,52	⁸⁰² 22,5
03-01-001-22	20/5 т, пролет 19,5-22,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	58930,43 60419,00 57478,12 58328,34	7719,99 7719,99 7719,99 7719,99	49225,60 50646,24 47868,26 48686,79	3963,50 3963,50 3963,50 3963,50	1984,84 2052,77 1889,87 1921,56	⁸³¹ 26,2-27,5
03-01-001-23	20/5 т, пролет 25,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	60674,99 62207,71 59167,00 60042,70	7942,95 7942,95 7942,95 7942,95	50678,36 52144,32 49268,89 50111,71	4073,89 4073,89 4073,89 4073,89	2053,68 2120,44 1955,16 1988,04	⁸⁵⁵ 31,8

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	
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
03-01-001-24	20/5 т, пролет 28,5-31,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	64307,86	8435,32	53666,23	4302,90	2206,31	<u>908</u> 38,5-41,5
03-01-001-25	20/5 т, пролет 34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	71486,76	9605,86	59508,82	4754,62	2372,08	<u>1034</u> 51
03-01-001-26	32/5 т, пролет 10,5-19,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	83633,96	9903,14	71729,70	4943,17	2001,12	<u>1066</u> 27,2-32,8
03-01-001-27	32/5 т, пролет 22,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	85014,52	10051,78	72918,83	5013,33	2043,91	<u>1082</u> 35,5
03-01-001-28	32/5 т, пролет 25,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	86679,17	10274,74	74289,76	5100,79	2114,67	<u>1106</u> 40
03-01-001-29	32/5 т, пролет 28,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	89396,54	10534,86	76658,44	5239,29	2203,24	<u>1134</u> 45,2
03-01-001-30	32/5 т, пролет 31,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	96647,80	10767,11	83619,13	5516,99	2261,56	<u>1159</u> 49,2
03-01-001-31	32/5 т, пролет 34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	106033,87	12021,26	91542,79	6032,49	2469,82	<u>1294</u> 61,5
03-01-001-32	50/12,5 т, пролет 10,5-13,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	97972,53	10951,74	84919,50	5629,39	2101,29	<u>1193</u> 36-38,1
		100700,20	10951,74	87681,63	5629,39	2066,83	
		95377,71	10951,74	82428,34	5629,39	1997,63	
		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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-001-33	50/12,5 т, пролет 16,5-19,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	101134,76 103952,86 98436,05 99952,34	11291,40 11291,40 11291,40 11291,40	87637,90 90492,23 85048,22 86528,11	5795,15 5795,15 5795,15 5795,15	2205,46 2169,23 2096,43 2132,83	1230 41,6-44,8
03-01-001-34	50/12,5 т, пролет 22,5-25,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	109647,81 112700,86 106678,15 108318,75	12438,90 12438,90 12438,90 12438,90	94850,71 97942,35 91997,23 93599,04	6272,19 6272,19 6272,19 6272,19	2358,20 2319,61 2242,02 2280,81	1355 48,6-53,8
03-01-001-35	50/12,5 т, пролет 28,5-34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	115037,66 118224,44 111895,87 113614,17	13210,02 13210,02 13210,02 13210,02	99159,22 102389,96 96149,87 97823,93	6590,55 6590,55 6590,55 6590,55	2668,42 2624,46 2535,98 2580,22	1439 59,6-73,3
03-01-001-36	80/20 т, пролет 10-13 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	136375,26 140358,50 132352,04 134410,47	14706,36 14706,36 14706,36 14706,36	118750,54 122781,75 114871,89 116882,02	7581,66 7581,66 7581,66 7581,66	2918,36 2870,39 2773,79 2822,09	1602 80-88
03-01-001-37	80/20 т, пролет 16-19 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	141374,06 145499,97 137185,68 139320,54	15220,44 15220,44 15220,44 15220,44	123048,85 127225,94 119014,75 121098,06	7842,72 7842,72 7842,72 7842,72	3104,77 3053,59 2950,49 3002,04	1658 94-100
03-01-001-38	80/20 т, пролет 22 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	153048,35 157478,02 148501,78 150798,91	17175,78 17175,78 17175,78 17175,78	132652,80 137135,04 128264,70 130508,88	8544,56 8544,56 8544,56 8544,56	3219,77 3167,20 3061,30 3114,25	1871 105
03-01-001-39	80/20 т, пролет 25 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	155932,12 160445,55 151289,41 153631,21	17451,18 17451,18 17451,18 17451,18	135135,67 139703,85 130658,04 132944,68	8681,67 8681,67 8681,67 8681,67	3345,27 3290,52 3180,19 3235,35	1901 113
03-01-001-40	80/20 т, пролет 28 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	158543,89 163132,41 153813,18 156195,70	17680,68 17680,68 17680,68 17680,68	137401,82 142047,12 132842,35 135167,64	8820,81 8820,81 8820,81 8820,81	3461,39 3404,61 3290,15 3347,38	1926 120
03-01-001-41	80/20 т, пролет 31-34 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	162256,63 166946,30 157409,89 159846,38	18236,27 18236,27 18236,27 18236,27	140407,36 145156,37 135739,61 138116,27	8989,39 8989,39 8989,39 8989,39	3613,00 3553,66 3434,01 3493,84	1963 125-130

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-001-42	80/20 т, пролет 37 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	173481,58 178495,99 168258,79 170869,62	19258,17 19258,17 19258,17 19258,17	150145,96 155227,79 145126,64 147669,45	9566,84 9566,84 9566,84 9566,84	4077,45 4010,03 3873,98 3942,00	<u>2073</u> 160
03-01-001-43	80/20 т, пролет 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	178900,16 184071,34 173496,56 176191,32	19769,12 19769,12 19769,12 19769,12	154825,00 160067,58 149636,91 152259,62	9841,85 9841,85 9841,85 9841,85	4306,04 4234,64 4090,53 4162,58	<u>2128</u> 175
03-01-001-44	80/20 т, пролет 43 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	188484,74 193769,13 182949,68 185705,33	25677,56 25677,56 25677,56 25677,56	158229,31 163587,91 152918,24 155599,00	10039,73 10039,73 10039,73 10039,73	4577,87 4503,66 4353,88 4428,77	<u>2764</u> 185
03-01-001-45	100/20 т, пролет 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	172779,57 177691,79 167933,45 170524,83	19360,36 19360,36 19360,36 19360,36	150232,23 155195,62 145540,36 148080,20	9794,71 9794,71 9794,71 9794,71	3186,98 3135,81 3032,73 3084,27	<u>2084</u> 100
03-01-001-46	100/20 т, пролет 13 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	183503,98 188956,03 178278,84 181051,49	19722,67 19722,67 19722,67 19722,67	160469,62 165974,98 155405,21 158124,15	10006,43 10006,43 10006,43 10006,43	3311,69 3258,38 3150,96 3204,67	<u>2123</u> 108
03-01-001-47	100/20 т, пролет 16 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	185448,40 190954,99 180160,55 182962,57	19964,21 19964,21 19964,21 19964,21	162062,82 167624,63 156941,48 159687,86	10093,60 10093,60 10093,60 10093,60	3421,37 3366,15 3254,86 3310,50	<u>2149</u> 115
03-01-001-48	100/20 т, пролет 19-22 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	188920,62 194527,27 183517,13 186372,85	20298,65 20298,65 20298,65 20298,65	165049,38 170713,88 159820,38 162617,78	10268,54 10268,54 10268,54 10268,54	3572,59 3514,74 3398,10 3456,42	<u>2185</u> 119-125
03-01-001-49	100/20 т, пролет 25 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	192765,07 198482,74 187232,45 190147,94	20642,38 20642,38 20642,38 20642,38	168389,57 174167,89 163039,90 165894,24	10469,65 10469,65 10469,65 10469,65	3733,12 3672,47 3550,17 3611,32	<u>2222</u> 135
03-01-001-50	100/20 т, пролет 28 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	196391,44 202225,99 190727,14 193704,20	20688,83 20688,83 20688,83 20688,83	171823,37 177721,22 166350,04 169263,26	10649,65 10649,65 10649,65 10649,65	3879,24 3815,94 3688,27 3752,11	<u>2227</u> 145

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-001-51	100/20 т, пролет 31 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	199454,68 205366,18 193698,18 196717,55	21255,52 21255,52 21255,52 21255,52	174188,58 180165,57 168629,67 171582,99	10806,32 10806,32 10806,32 10806,32	4010,58 3945,09 3812,99 3879,04	<u>2288</u> <u>153</u>
03-01-001-52	100/20 т, пролет 34 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	201755,45 207733,27 195922,68 198977,54	21487,77 21487,77 21487,77 21487,77	176145,63 182190,87 170516,33 173503,17	10910,61 10910,61 10910,61 10910,61	4122,05 4054,63 3918,58 3986,60	<u>2313</u> <u>160</u>
03-01-001-53	100/20 т, пролет 37 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	211071,77 217318,86 204927,14 208126,63	22342,45 22342,45 22342,45 22342,45	184218,15 190539,45 178297,51 181422,11	11388,16 11388,16 11388,16 11388,16	4511,17 4436,96 4287,18 4362,07	<u>2405</u> <u>185</u>
03-01-001-54	100/20 т, пролет 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	227706,65 234434,98 221005,47 224463,10	23875,30 23875,30 23875,30 23875,30	198628,31 205442,89 192187,58 195558,11	12237,66 12237,66 12237,66 12237,66	5203,04 5116,79 4942,59 5029,69	<u>2570</u> <u>230</u>
03-01-001-55	100/20 т, пролет 43 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	231221,85 238051,40 224403,76 227915,68	24219,03 24219,03 24219,03 24219,03	201641,14 208559,70 195091,87 198513,89	12415,80 12415,80 12415,80 12415,80	5361,68 5272,67 5092,86 5182,76	<u>2607</u> <u>240</u>
03-01-001-56	125/20 т, пролет 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	198173,36 204156,26 192451,08 195458,30	20664,18 20664,18 20664,18 20664,18	174219,65 180255,12 168655,84 171610,11	10726,06 10726,06 10726,06 10726,06	3289,53 3236,96 3131,06 3184,01	<u>2251</u> <u>105</u>
03-01-001-57	125/20 т, пролет 13-16 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	203575,19 209713,69 197672,24 200763,21	21169,08 21169,08 21169,08 21169,08	178879,65 185074,84 173147,68 176181,50	10998,53 10998,53 10998,53 10998,53	3526,46 3469,77 3355,48 3412,63	<u>2306</u> <u>113-120</u>
03-01-001-58	125/20 т, пролет 17-22 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	207052,18 213291,03 201033,35 204178,17	21499,56 21499,56 21499,56 21499,56	181874,36 188172,55 176034,52 179119,51	11175,17 11175,17 11175,17 11175,17	3678,26 3618,92 3499,27 3559,10	<u>2342</u> <u>125-130</u>
03-01-001-59	125/20 т, пролет 25 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	212071,27 218424,49 205920,80 209126,68	22922,46 22922,46 22922,46 22922,46	185296,91 191712,11 179333,43 182476,80	11370,50 11370,50 11370,50 11370,50	3851,90 3789,92 3664,91 3727,42	<u>2497</u> <u>140</u>

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-001-60	125/20 т, пролет 28-31 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	217554,93 224098,79 211183,58 214491,85	22435,92 22435,92 22435,92 22435,92	191012,82 197623,47 184843,02 188083,91	11706,54 11706,54 11706,54 11706,54	4106,19 4039,40 3904,64 3972,02	<u>2444</u> 150-158
03-01-001-61	125/20 т, пролет 34 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	220191,60 226811,61 213731,83 217081,09	22674,60 22674,60 22674,60 22674,60	193298,03 199986,81 187045,77 190325,66	11847,24 11847,24 11847,24 11847,24	4218,97 4150,20 4011,46 4080,83	<u>2470</u> 165
03-01-001-62	125/20 т, пролет 37 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	242300,18 249560,52 235100,01 238792,73	24694,20 24694,20 24694,20 24694,20	212458,57 219803,85 205514,88 209121,83	12967,27 12967,27 12967,27 12967,27	5147,41 5062,47 4890,93 4976,70	<u>2690</u> 225
03-01-001-63	125/20 т, пролет 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	247694,98 255111,08 240314,63 244090,96	25199,10 25199,10 25199,10 25199,10	217119,30 224624,33 210007,51 213694,02	13243,23 13243,23 13243,23 13243,23	5376,58 5287,65 5108,02 5197,84	<u>2745</u> 240
03-01-001-64	125/20 т, пролет 43 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	251941,75 259481,79 244417,25 248260,17	25538,76 25538,76 25538,76 25538,76	220867,84 228499,57 213620,27 217370,57	13477,11 13477,11 13477,11 13477,11	5535,15 5443,46 5258,22 5350,84	<u>2782</u> 250
03-01-001-65	160/32 т, пролет 9,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	239737,67 247126,27 232612,08 236272,69	23711,94 23711,94 23711,94 23711,94	212675,24 220116,41 205708,12 209315,78	12987,28 12987,28 12987,28 12987,28	3350,49 3297,92 3192,02 3244,97	<u>2583</u> 105
03-01-001-66	160/32 т, пролет 12,5-15,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	245241,03 252790,00 237931,39 241677,54	24216,84 24216,84 24216,84 24216,84	217445,24 225050,75 210306,11 213995,27	13266,26 13266,26 13266,26 13266,26	3578,95 3522,41 3408,44 3465,43	<u>2638</u> 113-120
03-01-001-67	160/32 т, пролет 18,5-24,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	252382,96 260136,50 244834,96 248691,49	24896,16 24896,16 24896,16 24896,16	223595,43 231410,95 216234,42 220028,44	13634,32 13634,32 13634,32 13634,32	3891,37 3829,39 3704,38 3766,89	<u>2712</u> 128-140
03-01-001-68	160/32 т, пролет 27,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	265670,27 273810,54 257675,62 261739,35	26062,02 26062,02 26062,02 26062,02	235177,53 243389,18 227398,33 231390,02	14320,60 14320,60 14320,60 14320,60	4430,72 4359,34 4215,27 4287,31	<u>2839</u> 175

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-001-69	160/32 т, пролет 30,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	268527,75 276750,92 260437,63 264545,74	26328,24 26328,24 26328,24 26328,24	237643,46 245940,20 229775,41 233809,27	14457,60 14457,60 14457,60 14457,60	4556,05 4482,48 4333,98 4408,23	<u>2868</u> <u>183</u>
03-01-001-70	160/32 т, пролет 33,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	271229,08 279527,23 263046,99 267197,27	26566,92 26566,92 26566,92 26566,92	239928,66 248303,54 231978,16 236051,01	14589,03 14589,03 14589,03 14589,03	4733,50 4656,77 4501,91 4579,34	<u>2894</u> <u>190</u>
03-01-001-71	200/32 т, пролет 9,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	264131,27 272410,11 256180,62 260233,49	25300,08 25300,08 25300,08 25300,08	235230,58 243565,96 227450,44 231446,32	14067,02 14067,02 14067,02 14067,02	3600,61 3544,07 3430,10 3487,09	<u>2756</u> <u>120</u>
03-01-001-72	200/32 т, пролет 12,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	274362,70 282936,57 266071,22 270282,28	26282,34 26282,34 26282,34 26282,34	244042,43 252680,45 235944,49 240090,85	14580,20 14580,20 14580,20 14580,20	4037,93 3973,78 3844,39 3909,09	<u>2863</u> <u>148</u>
03-01-001-73	200/32 т, пролет 15,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	276961,30 285610,50 268582,56 272834,09	26511,84 26511,84 26511,84 26511,84	246308,58 255023,72 238128,81 242313,82	14711,97 14711,97 14711,97 14711,97	4140,88 4074,94 3941,91 4008,43	<u>2888</u> <u>155</u>
03-01-001-74	200/32 т, пролет 18,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	280064,69 288804,14 271580,89 275880,97	26768,88 26768,88 26768,88 26768,88	249029,78 257837,36 240751,57 244982,92	14872,55 14872,55 14872,55 14872,55	4266,03 4197,90 4060,44 4129,17	<u>2916</u> <u>163</u>
03-01-001-75	200/32 т, пролет 21,5-24,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	286296,86 295216,04 277605,86 282002,19	27374,76 27374,76 27374,76 27374,76	254391,93 263383,83 245920,42 250243,37	15188,90 15188,90 15188,90 15188,90	4530,17 4457,45 4310,68 4384,06	<u>2982</u> <u>170-180</u>
03-01-001-76	200/32 т, пролет 27,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	413650,01 428083,78 400326,07 407004,73	27686,88 27686,88 27686,88 27686,88	381207,23 395717,73 368114,88 374716,11	16470,00 16470,00 16470,00 16470,00	4755,90 4679,17 4524,31 4601,74	<u>3016</u> <u>190</u>
03-01-001-77	200/32 т, пролет 30,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	420191,94 435683,90 406675,53 413446,24	28026,54 28026,54 28026,54 28026,54	386405,87 401112,48 373125,43 379817,24	16682,24 16682,24 16682,24 16682,24	5759,53 6544,88 5523,56 5602,46	<u>3053</u> <u>200</u>

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-001-78	200/32 т, пролет 33,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	425671,20 441349,09 411965,54 418825,82	28357,02 28357,02 28357,02 28357,02	391402,86 406298,03 377941,17 384719,87	16879,52 16879,52 16879,52 16879,52	5911,32 6694,04 5667,35 5748,93	<u>3089</u> <u>210</u>
03-01-001-79	250/32 т, пролет 9,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	434191,88 450409,44 420207,66 427206,04	28705,86 28705,86 28705,86 28705,86	400286,36 415614,66 386501,11 393432,97	17207,17 17207,17 17207,17 17207,17	5199,66 6088,92 5000,69 5067,21	<u>3127</u> <u>155</u>
03-01-001-80	250/32 т, пролет 12,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	438193,61 454546,00 424071,41 431135,17	28953,72 28953,72 28953,72 28953,72	403915,27 419380,59 389998,66 396993,69	17348,70 17348,70 17348,70 17348,70	5324,62 6211,69 5119,03 5187,76	<u>3154</u> <u>163</u>
03-01-001-81	250/32 т, пролет 15,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	442162,08 458649,40 427902,62 435031,48	29183,22 29183,22 29183,22 29183,22	407542,82 423145,01 393494,84 400553,00	17504,24 17504,24 17504,24 17504,24	5436,04 6321,17 5224,56 5295,26	<u>3179</u> <u>170</u>
03-01-001-82	250/32 т, пролет 18,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	446874,52 463522,34 432452,07 439658,16	29458,62 29458,62 29458,62 29458,62	411854,34 427619,22 397649,99 404783,16	17673,85 17673,85 17673,85 17673,85	5561,56 6444,50 5343,46 5416,38	<u>3209</u> <u>178</u>
03-01-001-83	250/32 т, пролет 21,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	451761,47 468519,83 437226,59 444486,11	31248,72 31248,72 31248,72 31248,72	414818,21 430695,40 400506,79 407691,59	17801,75 17801,75 17801,75 17801,75	5694,54 6575,71 5471,08 5545,80	<u>3404</u> <u>185</u>
03-01-001-84	250/32 т, пролет 24,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	455639,89 472583,06 440916,00 448264,95	30018,60 30018,60 30018,60 30018,60	419797,69 435862,49 405305,74 412577,13	17999,50 17999,50 17999,50 17999,50	5823,60 6701,97 5591,66 5669,22	<u>3270</u> <u>195</u>
03-01-001-85	250/32 т, пролет 27,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	461348,29 478485,91 446427,64 453870,17	30358,26 30358,26 30358,26 30358,26	425014,45 441276,34 410333,74 417696,03	18199,00 18199,00 18199,00 18199,00	5975,58 6851,31 5735,64 5815,88	<u>3307</u> <u>205</u>
03-01-001-86	250/32 т, пролет 30,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	466827,88 484150,30 451718,23 459250,18	30697,92 30697,92 30697,92 30697,92	429993,93 446443,43 415132,70 422581,58	18411,47 18411,47 18411,47 18411,47	6136,03 7008,95 5887,61 5970,68	<u>3344</u> <u>215</u>

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-001-87	250/32 т, пролет 33,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	472527,03 490043,91 457220,61 464846,15	31028,40 31028,40 31028,40 31028,40	435210,81 451857,41 420160,81 427700,60	18611,13 18611,13 18611,13 18611,13	6287,82 7158,10 6031,40 6117,15	<u>3380</u> <u>225</u>

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

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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	38570,94 39354,55 37857,64 38391,86	6263,13 6263,13 6263,13 6263,13	30433,80 31187,14 29813,20 30316,50	2425,82 2425,82 2425,82 2425,82	1874,01 1904,28 1781,31 1812,23
						<u>667</u> <u>11,7-18,8</u>

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-017-02	5 т, пролет 25,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	39893,73	6488,49	31466,48	2503,42	1938,76	<u>691</u> 23
03-01-017-03	5 т, пролет 28,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	40523,35	6638,73	31897,56	2533,20	1987,06	<u>707</u> 26
03-01-017-04	5 т, пролет 31,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	41428,02	6788,97	32606,46	2587,06	2032,59	<u>723</u> 28,6
03-01-017-05	10 т, пролет 10,5-22,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	39337,57	6270,75	31183,00	2496,03	1883,82	<u>675</u> 14,1-18,2
03-01-017-06	10 т, пролет 25,5-31,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	41446,14	6670,22	32838,02	2616,19	1937,90	<u>718</u> 20,3-25,8
03-01-017-07	10 т, пролет 34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	42411,90	6828,15	33532,19	2669,63	2051,56	<u>735</u> 28,7
03-01-017-08	16 т, пролет 16,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	44289,53	7041,82	35168,70	2802,54	2079,01	<u>758</u> 28,7
03-01-017-09	16 т, пролет 19,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	45275,44	7209,04	35939,97	2861,61	2126,43	<u>776</u> 31,6
03-01-017-10	16 т, пролет 22,5-25,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	47000,52	7524,90	37259,53	2960,52	2216,09	<u>810</u> 34,3-37,2
		48035,67	7524,90	38227,04	2960,52	2283,73	
		46026,52	7524,90	36393,22	2960,52	2108,40	
		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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-017-11	16 т, пролет 28,5-31,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	50107,46 51208,76 49038,63 49733,94	8110,17 8110,17 8110,17 8110,17	39603,98 40640,66 38651,97 39308,28	3129,21 3129,21 3129,21 3129,21	2393,31 2457,93 2276,49 2315,49	873 43,4-48,3
03-01-017-12	16 т, пролет 34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	53173,84 54337,96 52019,82 52752,70	8918,40 8918,40 8918,40 8918,40	41807,46 42907,67 40772,39 41465,56	3286,75 3286,75 3286,75 3286,75	2447,98 2511,89 2329,03 2368,74	960 51
Кран мостовой электрический магнитный с двумя крюками, грузоподъемность:							
03-01-017-13	16/3,2 т, пролет 16,5-19,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	48443,30 49527,44 47426,70 48098,55	7803,60 7803,60 7803,60 7803,60	38472,53 39476,71 37559,97 38197,10	3049,36 3049,36 3049,36 3049,36	2167,17 2247,13 2063,13 2097,85	840 29,3-32,7
03-01-017-14	16/3,2 т, пролет 22,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	49405,66 50510,64 48359,83 49044,87	7980,11 7980,11 7980,11 7980,11	39208,73 40234,59 38269,48 38918,95	3104,25 3104,25 3104,25 3104,25	2216,82 2295,94 2110,24 2145,81	859 35,9
03-01-017-15	16/3,2 т, пролет 25,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	50357,44 51483,22 49282,38 49980,59	8147,33 8147,33 8147,33 8147,33	39944,43 40991,92 38978,47 39640,26	3159,32 3159,32 3159,32 3159,32	2265,68 2343,97 2156,58 2193,00	877 39
03-01-017-16	16/3,2 т, пролет 28,5-31,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	52752,62 53928,52 51604,82 52335,48	8611,83 8611,83 8611,83 8611,83	41727,88 42828,01 40696,78 41388,48	3290,09 3290,09 3290,09 3290,09	2412,91 2488,68 2296,21 2335,17	927 44-48,3
03-01-017-17	16/3,2 т, пролет 34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	56038,38 57283,18 54797,38 55569,12	9429,35 9429,35 9429,35 9429,35	44138,36 45308,14 43016,34 43748,36	3461,70 3461,70 3461,70 3461,70	2470,67 2545,69 2351,69 2391,41	1015 51
03-01-017-18	20/5 т, пролет 16,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	47845,06 48938,16 46848,65 47510,94	7747,86 7747,86 7747,86 7747,86	37941,55 38932,97 37047,37 37675,54	3006,96 3006,96 3006,96 3006,96	2155,65 2257,33 2053,42 2087,54	834 30,5
03-01-017-19	20/5 т, пролет 19,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	49066,21 50186,05 48032,31 48711,50	7961,53 7961,53 7961,53 7961,53	38886,59 39905,81 37958,13 38602,13	3078,57 3078,57 3078,57 3078,57	2218,09 2318,71 2112,65 2147,84	857 34,5

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-017-20	20/5 т, пролет 22,5-25,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	50762,49 51917,73 49677,06 50379,14	8295,97 8295,97 8295,97 8295,97	40143,90 41200,30 39169,30 39834,39	3167,50 3167,50 3167,50 3167,50	2322,62 2421,46 2211,79 2248,78	<u>893</u> <u>37,5-41</u>
03-01-017-21	20/5 т, пролет 28,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	52338,74 53527,99 51205,41 51929,11	8583,96 8583,96 8583,96 8583,96	41347,43 42439,28 40329,29 41014,54	3257,53 3257,53 3257,53 3257,53	2407,35 2504,75 2292,16 2330,61	<u>924</u> <u>46,5</u>
03-01-017-22	20/5 т, пролет 34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	56340,67 57614,01 55092,51 55866,99	9540,83 9540,83 9540,83 9540,83	44296,31 45473,65 43167,59 43902,19	3470,84 3470,84 3470,84 3470,84	2503,53 2599,53 2384,09 2423,97	<u>1027</u> <u>51,5</u>
Кран мостовой электрический магнитный копровый, грузоподъемность 16 т, пролет:							
03-01-017-23	10,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		44311,59 45186,71 43417,06 44034,22	7078,98 7078,98 7078,98 7078,98	35257,84 36166,54 34464,25 35047,73	2811,35 2811,35 2811,35 2811,35	<u>762</u> <u>29</u>
03-01-017-24	22,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		47415,37 48357,09 46425,63 47085,39	7645,67 7645,67 7645,67 7645,67	37620,63 38598,89 36740,82 37363,89	2983,84 2983,84 2983,84 2983,84	<u>823</u> <u>40</u>

Таблица 03-01-018**Краны мостовые электрические грейферные.**

Измеритель: 1 кран

Кран мостовой электрический грейферный, грузоподъемность:

03-01-018-01	2 т, пролет 7,5-22,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		33655,36 34318,61 33125,29 33585,29	5793,63 5793,63 5793,63 5793,63	26129,92 26801,36 25687,58 26118,32	2232,65 2232,65 2232,65 2232,65	1731,81 1723,62 1644,08 1673,34	<u>617</u> <u>8,2-12,8</u>
03-01-018-02	5 т, пролет 10,5-28,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		38144,19 38954,62 37484,33 38005,34	6573,00 6573,00 6573,00 6573,00	29609,84 30395,72 29047,40 29535,90	2538,29 2538,29 2538,29 2538,29	1961,35 1985,90 1863,93 1896,44	<u>700</u> <u>15,3-24,6</u>
03-01-018-03	5 т, пролет 31,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		38483,45 39300,88 37814,64 38339,65	6676,29 6676,29 6676,29 6676,29	29812,65 30606,10 29242,98 29734,91	2552,25 2552,25 2552,25 2552,25	1994,51 2018,49 1895,37 1928,45	<u>711</u> <u>26,8</u>
03-01-018-04	5 т, пролет 34,5 м (зона: 1)		39370,54	6854,70	30470,78	2609,02	2045,06	<u>730</u> <u>29,9</u>

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	расход неучтенных материалов	
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						811 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						822 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						866 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						976 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						884 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						990 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						1039 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						1082 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						1023 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			
				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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	61133,19 62434,45 59733,00 60584,11	10014,62 10014,62 10014,62 10014,62	48529,91 49874,86 47261,28 48068,45	3797,30 3797,30 3797,30 3797,30	2588,66 2544,97 2457,10 2501,04	¹⁰⁷⁸ 61,6-66,3
03-01-018-15	20 т, пролет 34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	63056,06 64399,33 61596,20 62473,09	10432,67 10432,67 10432,67 10432,67	49843,86 51234,15 48525,63 49355,21	3868,84 3868,84 3868,84 3868,84	2779,53 2732,51 2637,90 2685,21	¹¹²³ 78,8

Таблица 03-01-019

Краны мостовые электрические специальные магнитно-грейферные.

Измеритель: 1 кран

Кран мостовой электрический специальный магнитно-грейферный, грузоподъемность:

03-01-019-01	5/5 т, пролет 10,5-31,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						⁷⁸⁶ 14,7-26,3
03-01-019-02	5/5 т, пролет 34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						⁸⁰² 29,3
03-01-019-03	16/3,2 т, пролет 16,5-19,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						⁸⁵⁴ 29-34
03-01-019-04	16/3,2 т, пролет 22,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						⁸⁷¹ 37
03-01-019-05	16/3,2 т, пролет 25,5-28,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						⁸⁹⁹ 40-45
03-01-019-06	16/3,2 т, пролет 31,5-34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						¹⁰³⁹ 49-53,5

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			эксплуатация машин		материалы		
			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Кран мостовой электрический специальный магнитно-грейферный с подвижной кабиной, грузоподъемность:							
03-01-019-07	20/5 т, пролет 25,5-31,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	54251,08 55524,16 53060,17 53816,83	8611,83 8611,83 8611,83 8611,83	43260,17 44444,78 42183,40 42901,95	3415,53 3415,53 3415,53 3415,53	2379,08 2467,55 2264,94 2303,05	⁹²⁷ _{40,5-45}
03-01-019-08	10/10 т, пролет 16,5-22,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	76142,96 77831,33 74663,46 75726,80	11974,81 11974,81 11974,81 11974,81	61614,46 63208,50 60254,57 61277,98	4895,63 4895,63 4895,63 4895,63	2553,69 2648,02 2434,08 2474,01	¹²⁸⁹ _{42,95-49,85}
03-01-019-09	10/10 т, пролет 25,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	81028,94 82836,90 79397,81 80528,19	12857,36 12857,36 12857,36 12857,36	65553,56 67268,03 64044,61 65134,19	5170,14 5170,14 5170,14 5170,14	2618,02 2711,51 2495,84 2536,64	¹³⁸⁴ _{52,86}
03-01-019-10	10/10 т, пролет 28,5-34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	83541,15 85400,79 81837,30 83000,68	13414,76 13414,76 13414,76 13414,76	67320,36 69089,74 65748,44 66867,76	5297,93 5297,93 5297,93 5297,93	2806,03 2896,29 2674,10 2718,16	¹⁴⁴⁴ _{59,65-64,83}
03-01-019-11	16/16 т, пролет 22 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	124673,47 127704,84 121540,87 123359,52	15133,41 15133,41 15133,41 15133,41	106263,96 109349,68 103295,18 105059,10	8532,13 8532,13 8532,13 8532,13	3276,10 3221,75 3112,28 3167,01	¹⁶²⁹ _{86,6}
03-01-019-12	16/16 т, пролет 26,0-30,0 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	133466,87 136671,89 130105,33 132024,32	17957,57 17957,57 17957,57 17957,57	111635,72 114905,01 108467,83 110322,13	8887,77 8887,77 8887,77 8887,77	3873,58 3809,31 3679,93 3744,62	¹⁹³³ _{104-111,2}
03-01-019-13	16/16 т, пролет 34 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	135103,83 138349,45 131691,94 133633,90	18217,69 18217,69 18217,69 18217,69	112968,07 116278,68 109751,99 111628,54	8994,38 8994,38 8994,38 8994,38	3918,07 3853,08 3722,26 3787,67	¹⁹⁶¹ _{117,3}

Таблица 03-01-020**Краны мостовые электрические с вращающейся тележкой и гибким подвесом траверсы.**

Измеритель: 1 кран

Кран мостовой электрический с вращающейся тележкой и гибким подвесом траверсы, грузоподъемность:

03-01-020-01	5 т, пролет 7,5-16,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	45202,85 46147,78 44490,86 45108,17	7803,60 7803,60 7803,60 7803,60	35524,04 36436,86 34903,05 35490,00	3043,73 3043,73 3043,73 3043,73	1875,21 1907,32 1784,21 1814,57	⁸⁴⁰ _{13,4-17,5}
--------------	--	--	--	--	--	--	--

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	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-020-02	5 т, пролет 19,5-34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	47857,49 48862,03 47071,10 47723,17	8379,58 8379,58 8379,58 8379,58	37439,04 38414,25 36752,04 37370,95	3206,25 3206,25 3206,25 3206,25	2038,87 2068,20 1939,48 1972,64	<u>902</u> 19,2-29,6
03-01-020-03	10 т, пролет 22,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	52481,41 53646,18 51559,45 52274,69	9150,65 9150,65 9150,65 9150,65	41078,36 42175,49 40264,31 40943,53	3526,11 3526,11 3526,11 3526,11	2252,40 2320,04 2144,49 2180,51	<u>985</u> 38,3
03-01-020-04	10 т, пролет 28,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	62999,94 64385,50 61708,65 62580,59	10488,41 10488,41 10488,41 10488,41	50042,86 51364,22 48869,92 49702,34	3936,47 3936,47 3936,47 3936,47	2468,67 2532,87 2350,32 2389,84	<u>1129</u> 51
03-01-020-05	10 т, пролет 34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	81931,54 83916,14 79972,79 81152,28	10860,01 10860,01 10860,01 10860,01	68453,77 70376,76 66621,19 67758,55	5477,70 5477,70 5477,70 5477,70	2617,76 2679,37 2491,59 2533,72	<u>1169</u> 60,2
03-01-020-06	20 т, пролет 22 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	94944,97 97380,44 92572,17 93940,06	12476,47 12476,47 12476,47 12476,47	79332,19 81608,72 77106,26 78425,09	6317,98 6317,98 6317,98 6317,98	3136,31 3295,25 2989,44 3038,50	<u>1343</u> 86
03-01-020-07	20 т, пролет 28 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	98144,23 100655,41 95674,29 97086,41	13033,87 13033,87 13033,87 13033,87	81830,89 84185,54 79515,11 80875,72	6512,82 6512,82 6512,82 6512,82	3279,47 3436,00 3125,31 3176,82	<u>1403</u> 95
03-01-020-08	20 т, пролет 34 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	113180,66 116079,75 110239,85 111867,62	15133,41 15133,41 15133,41 15133,41	94512,13 97258,59 91737,26 93309,58	7505,01 7505,01 7505,01 7505,01	3535,12 3687,75 3369,18 3424,63	<u>1629</u> 109

Таблица 03-01-021**Краны мостовые электрические с гибким подвесом траверсы.**

Измеритель: 1 кран

Кран мостовой электрический с гибким подвесом траверсы, грузоподъемность:

03-01-021-01	5 т, пролет 7,5-10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	37878,60 38716,77 37227,71 37743,74	6563,61 6563,61 6563,61 6563,61	29523,30 30309,21 28959,07 29446,20	2516,12 2516,12 2516,12 2516,12	1791,69 1843,95 1705,03 1733,93	<u>699</u> 10,7-12,1
03-01-021-02	5 т, пролет 13,5-22,5 м (зона: 1)	40724,13	7070,67	31769,77	2705,20	1883,69	<u>753</u> 12,9-17,9

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	расход неучтенных материалов	
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						819 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						835 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						852 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						910 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						979 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						1034 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						929 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						983 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						1041 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	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	61347,29 62817,42 60004,04 60840,57	10794,98 10794,98 10794,98 10794,98	48054,33 49457,92 46830,55 47627,20	4013,04 4013,04 4013,04 4013,04	2497,98 2564,52 2378,51 2418,39	<u>1162</u> 51-52
03-01-021-13	20 т, пролет 22,5-25,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	55051,72 56374,43 53883,37 54640,13	9280,71 9280,71 9280,71 9280,71	43436,82 44688,11 42380,44 43099,82	3648,66 3648,66 3648,66 3648,66	2334,19 2405,61 2222,22 2259,60	<u>999</u> 39,5-42,5
03-01-021-14	20 т, пролет 28,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	58124,75 59526,08 56864,49 57663,74	9810,24 9810,24 9810,24 9810,24	45880,92 47212,45 44737,53 45497,76	3844,61 3844,61 3844,61 3844,61	2433,59 2503,39 2316,72 2355,74	<u>1056</u> 48,5
03-01-021-15	20 т, пролет 31,5-34,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	62678,46 64188,28 61294,88 62150,51	10971,49 10971,49 10971,49 10971,49	49175,63 50617,00 47913,03 48728,27	4111,87 4111,87 4111,87 4111,87	2531,34 2599,79 2410,36 2450,75	<u>1181</u> 51,5-53,5
Кран мостовой электрический с лапами на траверсе, грузоподъемность 16 т, пролет:							
03-01-021-16	28 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	302709,77 312703,28 293309,98 298162,09	21413,45 21413,45 21413,45 21413,45	277385,53 287334,32 268171,41 272961,45	12776,19 12776,19 12776,19 12776,19	3910,79 3955,51 3725,12 3787,19	<u>2305</u> 151
03-01-021-17	31 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	306957,24 317076,22 297404,09 302326,31	21654,99 21654,99 21654,99 21654,99	280927,78 291010,45 271585,60 276437,30	12922,50 12922,50 12922,50 12922,50	4374,47 4410,78 4163,50 4234,02	<u>2331</u> 157
03-01-021-18	34 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	310811,86 321062,58 301125,11 306110,71	21868,66 21868,66 21868,66 21868,66	284466,10 294682,30 274995,74 279909,01	13058,37 13058,37 13058,37 13058,37	4477,10 4511,62 4260,71 4333,04	<u>2354</u> 163
Кран мостовой электрический с двумя тележками, грузоподъемность:							
03-01-021-19	5+5 т, пролет 10,5-22,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	53858,87 54935,64 53107,18 53848,31	8901,72 8901,72 8901,72 8901,72	43004,08 44064,70 42347,32 43056,78	3700,17 3700,17 3700,17 3700,17	1953,07 1969,22 1858,14 1889,81	<u>948</u> 13-19,5
03-01-021-20	5+5 т, пролет 25,5-31,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	56189,63 57318,62 55372,11	9408,78 9408,78 9408,78	44677,19 45792,59 43962,35	3842,08 3842,08 3842,08	2103,66 2117,25 2000,98	<u>1002</u> 23,3-28,9

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

Раздел 3. КРАНЫ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ МОСТОВЫЕ

Таблица 03-01-033

Краны мостовые электрические колодцевые.

Измеритель: 1 кран

Кран металлургический мостовой электрический колодцевый, грузоподъемность:

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

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			эксплуатация машин		материалы		
			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
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	

Таблица 03-01-034**Краны мостовые электрические для раздевания слитков (стрипперные).**

Измеритель: 1 кран

Кран металлургический мостовой электрический для раздевания слитков (стрипперный), грузоподъемность:							
03-01-034-01	20/50/20 т, пролет до 27 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		186369,74 190815,30 181116,27 183659,18	31643,92 31643,92 31643,92 31643,92	149612,06 154139,51 144605,48 147065,89	14000,47 14000,47 14000,47 14000,47	5113,76 5031,87 4866,87 4949,37
03-01-034-02	32/80/20 т, 40/100/20 т, пролет до 27 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		259470,14 265398,36 252338,26 255904,67	43182,48 43182,48 43182,48 43182,48	205623,83 211731,37 199031,77 202417,93	19080,56 19080,56 19080,56 19080,56	10663,83 10484,51 10124,01 10304,26

Таблица 03-01-035**Краны мостовые электрические мульдозавалочные.**

Измеритель: 1 кран

Кран металлургический мостовой электрический мульдозавалочный, грузоподъемность 3,2+20 т, пролет 22 м							
03-01-035-01	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		115775,03 118974,69 112644,61 114234,75	18876,00 18876,00 18876,00 18876,00	94812,35 97766,75 91760,24 93324,19	8485,72 8485,72 8485,72 8485,72	2086,68 2331,94 2008,37 2034,56

Таблица 03-01-036**Краны мостовые напольно-крышечные.**

Измеритель: 1 кран

Кран металлургический мостовой электрический напольно-крышечный, грузоподъемность:							
03-01-036-01	36 т, пролет 13,52 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		28246,70 29116,48 27581,99 27902,26	8386,40 8386,40 8386,40 8386,40	17357,76 18270,32 16821,57 17098,97	1669,92 1669,92 1669,92 1669,92	2502,54 2459,76 2374,02 2416,89
03-01-036-02	40 т, пролет 4,86 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		20147,01 20698,76 19669,66 19894,39	6346,98 6346,98 6346,98 6346,98	11429,92 12022,79 11076,02 11259,58	1070,26 1070,26 1070,26 1070,26	2370,11 2328,99 2246,66 2287,83

Таблица 03-01-037**Краны мостовые электрические ковочные.**

Измеритель: 1 кран

Кран металлургический мостовой электрический ковочный, грузоподъемность:							
03-01-037-01	80+32 т, пролет 27,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)		170093,46 174941,80 165094,27	23657,92 23657,92 23657,92	144620,93 149493,73 139695,69	10141,54 10141,54 10141,54	1814,61 1790,15 1740,66

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			эксплуатация машин		материалы		
			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	302564,23 311490,90 293391,45 297884,69	37090,76 37090,76 37090,76 37090,76	261533,10 270518,08 252536,66 256970,88	16927,65 16927,65 16927,65 16927,65	3940,37 3882,06 3764,03 3823,05	<u>3892</u> <u>350</u>
03-01-037-03	250+75 т, пролет 28 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	375629,84 386833,14 364159,85 369776,54	44628,99 44628,99 44628,99 44628,99	326197,38 337471,97 314943,00 320487,53	20400,11 20400,11 20400,11 20400,11	4803,47 4732,18 4587,86 4660,02	<u>4683</u> <u>436</u>
03-01-037-04	320+100+20 т, пролет 26 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	491119,59 505816,16 476107,34 483485,21	56951,28 56951,28 56951,28 56951,28	427537,97 442334,65 412828,45 420105,01	26278,15 26278,15 26278,15 26278,15	6630,34 6530,23 6327,61 6428,92	<u>5976</u> <u>597</u>

Таблица 03-01-038**Краны мостовые электрические закалочные.**

Измеритель: 1 кран

03-01-038-01	Кран металлургический мостовой электрический закалочный, грузоподъемность 150/30 т, пролет 27 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						<u>2354</u> <u>220</u>
		163751,78	22433,62	138784,58	9265,66	2533,58	
		168480,22	22433,62	143551,04	9265,66	2495,56	
		158857,80	22433,62	134005,54	9265,66	2418,64	
		161243,99	22433,62	136353,27	9265,66	2457,10	

Раздел 4. КРАНЫ ПЕРЕГРУЗОЧНЫЕ**Таблица 03-01-052****Перегружатели мостовые электрические грейферные.**

Измеритель: 1 кран

03-01-052-01	Кран-перегружатель мостовой электрический грейферный, грузоподъемность 40 т, пролет 76,2 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						<u>23738</u> <u>1150</u>
		3471666,05	243314,50	1544842,63	81229,78	1683508,92	
		3496892,81	243314,50	1600033,44	81229,78	1653544,87	
		3326807,65	243314,50	1492344,50	81229,78	1591148,65	
		3384352,84	243314,50	1519098,22	81229,78	1621940,12	

Таблица 03-01-053**Перегружатели контейнерные.**

Измеритель: 1 шт.

03-01-053-01	Перегружатель козловой контейнерный, грузоподъемность 30,5 т, колея 37 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)						<u>6937</u> <u>412</u>
		848767,67	66109,61	614355,58	26923,99	168302,48	
		871681,35	66109,61	640331,19	26923,99	165240,55	
		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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1890768,54 1939905,87 1822013,14 1853359,45	90411,20 90411,20 90411,20 90411,20	1520731,70 1574963,20 1467260,89 1493511,99	68507,26 68507,26 68507,26 68507,26	279625,64 274531,47 264341,05 269436,26	<u>9340</u> <u>614</u>

Раздел 5. КРАНЫ ПОРТАЛЬНЫЕ

Таблица 03-01-065

Краны порталные электрические полноповоротные.

Измеритель: 1 кран

Кран порталный электрический полноповоротный грейферный со стрелой, колея портала 10,5 м, грузоподъемность:

03-01-065-01	5 т						<u>1308</u> <u>100</u>
		(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> <u>189</u>
		(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> <u>224</u>
		(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> <u>225</u>
		(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> <u>535</u>
		(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

Таблица 03-01-066

Передвижение кранов порталных без разворота тележек.

Измеритель: 100 м

Передвижение по временному пути крана порталного без разворота тележек, грузоподъемность:

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-066-01	5 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5680,55 5632,87 5434,06 5527,20	493,05 493,05 493,05 493,05	1286,34 1310,06 1254,05 1275,79	121,59 121,59 121,59 121,59	3901,16 3829,76 3686,96 3758,36	$\frac{57}{100}$
03-01-066-02	5/6/10/12,5 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6941,58 6908,66 6675,01 6781,67	945,00 945,00 945,00 945,00	2086,38 2124,86 2034,01 2069,27	197,21 197,21 197,21 197,21	3910,20 3838,80 3696,00 3767,40	$\frac{108}{200}$
03-01-066-03	32/16/20/32 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	11281,88 11181,03 10796,38 10977,62	1200,64 1200,64 1200,64 1200,64	2274,63 2316,58 2217,53 2255,97	215,01 215,01 215,01 215,01	7806,61 7663,81 7378,21 7521,01	$\frac{134}{250}$
03-01-066-04	16/32/40 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	14413,84 14367,38 13854,31 14085,39	1379,84 1379,84 1379,84 1379,84	5223,80 5320,14 5092,67 5180,95	493,77 493,77 493,77 493,77	7810,20 7667,40 7381,80 7524,60	$\frac{154}{400}$

Таблица 03-01-067

Передвижение кранов порталных с разворотом тележек.

Измеритель: 100 м

Передвижение по временному пути крана порталного с разворотом тележек, грузоподъемность:

03-01-067-01	5 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	18373,61 18256,40 17583,84 17878,09	2056,41 2056,41 2056,41 2056,41	4089,87 4196,26 3970,90 4041,55	252,88 252,88 252,88 252,88	12227,33 12003,73 11556,53 11780,13	$\frac{219}{100}$
03-01-067-02	10/20 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	20842,01 20772,86 19992,40 20320,33	2570,40 2570,40 2570,40 2570,40	6034,00 6188,45 5855,19 5959,52	373,80 373,80 373,80 373,80	12237,61 12014,01 11566,81 11790,41	$\frac{280}{189}$
03-01-067-03	16/20/32 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	23960,50 23880,15 22976,80 23354,41	2910,06 2910,06 2910,06 2910,06	6920,34 7098,19 6711,24 6830,65	435,40 435,40 435,40 435,40	14130,10 13871,90 13355,50 13613,70	$\frac{317}{238}$
03-01-067-04	16/20/40 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	30242,43 30304,78 29084,31 29565,68	3240,54 3240,54 3240,54 3240,54	12865,18 13185,73 12481,66 12704,83	786,69 786,69 786,69 786,69	14136,71 13878,51 13362,11 13620,31	$\frac{353}{387}$
03-01-067-05	5/6 т (зона: 1)	20015,11	2276,05	5507,34	333,09	12231,72	$\frac{245}{135}$

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	расход неучтенных материалов	
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	

Таблица 03-01-068**Краны порталные иностранных фирм.**

Измеритель: 1 кран

03-01-068-01	Кран порталный иностранной фирмы крюковой со стрелой, грузоподъемность 3,2 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		10556,50 10556,50 10556,50 10556,50	125415,14 131066,84 121269,67 123467,29	4184,71 4184,71 4184,71 4184,71	18047,52 17776,50 17069,10 17395,36	1075
							76

Кран порталный иностранной фирмы грейферный со стрелой, грузоподъемность:

03-01-068-02	5/6 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		14171,11 14171,11 14171,11 14171,11	221452,20 230159,92 213833,05 217663,07	9745,95 9745,95 9745,95 9745,95	32827,08 32357,87 31043,14 31638,11	1487
							135

03-01-068-03	10/20 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		18726,45 18726,45 18726,45 18726,45	321512,21 333960,71 310286,27 315792,30	14893,62 14893,62 14893,62 14893,62	31430,46 31106,29 29735,31 30300,48	1965
							189

03-01-068-04	16/20/32 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		21709,34 21709,34 21709,34 21709,34	386163,00 400816,96 372612,92 379215,60	18408,59 18408,59 18408,59 18408,59	35657,74 35957,38 33773,40 34401,63	2278
							238

03-01-068-05	16/32/40 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		25991,52 25991,52 25991,52 25991,52	420126,95 432352,20 405116,56 412226,65	28562,90 28562,90 28562,90 28562,90	46345,92 45505,43 43823,61 44664,52	2768
							387

03-01-068-06	5/12/30 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		27174,66 27174,66 27174,66 27174,66	434483,78 450800,23 419444,93 427002,50	20075,58 20075,58 20075,58 20075,58	42888,64 42112,08 40558,22 41335,15	2894
							266

03-01-068-07	12/30 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		22075,36 22075,36 22075,36 22075,36	290593,93 299431,52 280316,49 285180,73	19699,27 19699,27 19699,27 19699,27	33961,46 33346,75 32116,48 32731,61	2248
							268

03-01-068-08	16/30/100 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)		67760,00 67760,00 67760,00	1660723,16 1715564,18 1600503,79	71450,06 71450,06 71450,06	55570,16 54575,79 52586,25	7000
							1387

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			эксплуатация машин		материалы		
			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	1750863,14	67760,00	1629522,12	71450,06	53581,02	

Раздел 6. ЛЕБЕДКИ

Таблица 03-01-080

Лебедка электрическая с приспособлением для посадки мясных туш на подвесные пути.

Измеритель: 1 шт.

03-01-080-01	Лебедка электрическая с приспособлением для посадки мясных туш на подвесные пути, грузоподъемность 1 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						
		920,55	368,49	254,78	6,43	297,28	
		924,34	368,49	263,04	6,43	292,81	
		896,94	368,49	247,08	6,43	281,37	
		907,66	368,49	252,50	6,43	286,67	

Раздел 7. КРАНЫ ПОДВЕСНЫЕ двухбалочные многопролетные электрические

Таблица 03-01-091

Краны подвесные многопролетные электрические.

Измеритель: 1 т

03-01-091-01	20/5 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						
		2452,77	455,42	1781,28	131,55	216,07	
		2508,57	455,42	1834,56	131,55	218,59	
		2382,06	455,42	1721,60	131,55	205,04	
		2416,19	455,42	1752,05	131,55	208,72	
03-01-091-02	63/10 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						
		2193,31	348,37	1678,67	123,61	166,27	
		2251,67	348,37	1728,09	123,61	175,21	
		2129,36	348,37	1622,80	123,61	158,19	
		2160,78	348,37	1651,53	123,61	160,88	
03-01-091-03	Кран подвесной многопролетный электрический с одной неповоротной тележкой, ширина колеи 3 м, пролет 45 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						
		3089,80	474,20	2388,66	178,92	226,94	
		3163,50	474,20	2459,95	178,92	229,35	
		2996,51	474,20	2306,97	178,92	215,34	
		3040,97	474,20	2347,56	178,92	219,21	

Кран подвесной многопролетный электрический с одной поворотной тележкой, ширина колеи:

03-01-091-04	3 м, пролет 59 м, грузоподъемность 8,8 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						
		3089,27	462,93	2182,09	168,26	444,25	
		3152,58	462,93	2249,49	168,26	440,16	
		2987,69	462,93	2104,23	168,26	420,53	
		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	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	
03-01-091-05	6 м, пролет 57 м, грузоподъемность 20/20 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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

Таблица 03-01-092

Краны подвесные многопролетные электрические с автоматическойстыковкой с двумя неповоротными тележками.

Измеритель: 1 т

03-01-092-01	Кран подвесной многопролетный электрический с автоматическойстыковкой с двумя неповоротными тележками, грузоподъемность 12,5 + 12,5 т, пролет 54 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						
		3687,93	600,02	2518,16	189,29	569,75	
		3760,91	600,02	2594,74	189,29	566,15	
		3567,34	600,02	2427,89	189,29	539,43	
		3620,17	600,02	2470,62	189,29	549,53	

Таблица 03-01-093

Краны подвесные многопролетные электрические с автоматическойстыковкой.

Измеритель: 1 т

Кран подвесной многопролетный электрический с автоматическойстыковкой с двумя:							
03-01-093-01	неповоротными тележками, пролет 93 м, грузоподъемность 20+20 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						
		2667,24	389,69	1888,44	139,83	389,11	
		2725,93	389,69	1946,73	139,83	389,51	
		2579,45	389,69	1821,21	139,83	368,55	
		2618,56	389,69	1853,47	139,83	375,40	
03-01-093-02	неповоротными тележками, пролет 93 м, грузоподъемность 50+50 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						
		2592,75	378,42	1807,99	134,54	406,34	
		2647,72	378,42	1863,18	134,54	406,12	
		2506,16	378,42	1742,94	134,54	384,80	
		2544,23	378,42	1773,83	134,54	391,98	
03-01-093-03	поворотными тележками, пролетом 57 м, грузоподъемность 12,5/12,5+12,5/12,5 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						
		4021,84	505,18	3187,78	245,93	328,88	
		4117,50	505,18	3285,52	245,93	326,80	
		3888,81	505,18	3072,08	245,93	311,55	
		3947,77	505,18	3125,26	245,93	317,33	
03-01-093-04	поворотными тележками, пролетом 57 м, грузоподъемность 20/20+20/20 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						
		3642,65	462,93	2891,44	222,90	288,28	
		3729,70	462,93	2980,12	222,90	286,65	
		3522,61	462,93	2786,56	222,90	273,12	
		3575,90	462,93	2834,80	222,90	278,17	

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

Раздел 8. КРАНЫ-ШТАБЕЛЕРЫ И СТЕЛЛАЖИ

Таблица 03-01-105

Краны-штабелеры.

Измеритель: 1 т

Кран-штабелер электрический, опорный, мостовой, управляемый с пола или из кабины, с телескопической колонной, грузоподъемность:

03-01-105-01	1 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		997,70	3593,61	303,27	746,77	$\frac{110}{2,95}$
				3661,83	303,27	734,46	
				3564,03	303,27	706,82	
				3623,83	303,27	720,14	
03-01-105-02	2 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		253,05	819,83	64,82	8,08	$\frac{27,9}{22,9}$
				835,21	64,82	9,52	
				810,99	64,82	8,00	
				825,24	64,82	8,03	
03-01-105-03	3 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		227,66	1262,08	78,73	8,11	$\frac{25,1}{41,9}$
				1298,20	78,73	10,07	
				1222,07	78,73	8,03	
				1244,10	78,73	8,06	

Кран-штабелер автоматический, стеллажный, грузоподъемность:

03-01-105-04	1 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		322,89	1179,83	93,69	8,16	$\frac{35,6}{5,95}$
				1201,76	93,69	9,75	
				1167,14	93,69	8,16	
				1187,61	93,69	8,16	
03-01-105-05	5 т, для длинномерных грузов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		217,68	743,38	43,12	9,32	$\frac{24}{25,2}$
				764,98	43,12	10,80	
				717,69	43,12	9,14	
				731,15	43,12	9,20	

Таблица 03-01-106

Стеллажи.

Измеритель: 1 т

Стеллаж консольный для кранов-штабелеров опорных и стеллажных, грузоподъемность:

03-01-106-01	1 т - одно- и двухсторонний (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		126,68	608,44	37,33	87,51	$\frac{13,8}{245}$
				623,69	37,33	85,95	
				600,60	37,33	82,84	
				611,56	37,33	84,40	
03-01-106-02	5 т - двухсторонний (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)		200,12	752,35	50,47	179,60	$\frac{21,8}{31,4}$
				774,25	50,47	176,38	
				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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	773,48 786,48 761,27 773,44	93,64 93,64 93,64 93,64	597,03 611,51 589,27 599,96	40,55 40,55 40,55 40,55	82,81 81,33 78,36 79,84	10,2 302
Стеллаж ячеистый для кранов-штабелеров опорных и стеллажных, грузоподъемность:							
03-01-106-04	1 т - одно- и двухсторонний (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1777,22 1807,73 1755,23 1781,42	223,07 223,07 223,07 223,07	1500,15 1531,57 1480,89 1506,17	111,53 111,53 111,53 111,53	54,00 53,09 51,27 52,18	24,3 98
03-01-106-05	8 т - эстакадный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2538,40 2580,48 2502,12 2540,53	258,88 258,88 258,88 258,88	2102,23 2147,47 2075,42 2110,68	161,99 161,99 161,99 161,99	177,29 174,13 167,82 170,97	28,2 6

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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						316
03-01-117-02	общего назначения с двумя крюками грузоподъемностью 160/32; 200/32 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						422
03-01-117-03	общего назначения с двумя крюками грузоподъемностью 250/32 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						481
03-01-117-04	магнитно-грейферного грузоподъемностью 16/16 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						202

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-117-05	с лапами на траверсе грузоподъемностью 16 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	37772,67 39075,55 36508,10 37117,98	2487,78 2487,78 2487,78 2487,78	35235,13 36538,01 33970,56 34580,44	1551,86 1551,86 1551,86 1551,86	49,76 49,76 49,76 49,76	271
03-01-117-06	с вращающейся тележкой и гибким подвесом траверсы грузоподъемностью 20 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	17828,79 18325,53 17251,22 17519,27	1725,84 1725,84 1725,84 1725,84	16068,43 16565,17 15490,86 15758,91	1228,83 1228,83 1228,83 1228,83	34,52 34,52 34,52 34,52	188
03-01-117-07	литейного грузоподъемностью 100+20 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	81469,49 84259,14 78768,03 80076,51	5746,68 5746,68 5746,68 5746,68	75607,88 78397,53 72906,42 74214,90	3340,56 3340,56 3340,56 3340,56	114,93 114,93 114,93 114,93	626
03-01-117-08	литейного грузоподъемностью 180+63/20 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	81554,53 84345,92 78853,10 80163,29	5728,32 5728,32 5728,32 5728,32	75711,64 78503,03 73010,21 74320,40	3350,59 3350,59 3350,59 3350,59	114,57 114,57 114,57 114,57	624
03-01-117-09	литейного грузоподъемностью 225+63/20 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	88602,89 91627,82 85676,87 87097,30	6389,28 6389,28 6389,28 6389,28	82085,82 85110,75 79159,80 80580,23	3635,07 3635,07 3635,07 3635,07	127,79 127,79 127,79 127,79	696
03-01-117-10	литейного грузоподъемностью 280+100/20 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	101043,11 104483,76 97717,80 99334,74	7444,98 7444,98 7444,98 7444,98	93449,23 96889,88 90123,92 91740,86	4146,05 4146,05 4146,05 4146,05	148,90 148,90 148,90 148,90	811
03-01-117-11	литейного грузоподъемностью 320+100/20 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	109548,09 113272,48 105947,81 107697,71	8252,82 8252,82 8252,82 8252,82	101130,21 104854,60 97529,93 99279,83	4483,16 4483,16 4483,16 4483,16	165,06 165,06 165,06 165,06	899
03-01-117-12	колодцевого грузоподъемностью 20/50 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	65071,15 67232,20 63003,32 64029,80	5572,26 5572,26 5572,26 5572,26	59387,44 61548,49 57319,61 58346,09	2695,13 2695,13 2695,13 2695,13	111,45 111,45 111,45 111,45	607
03-01-117-13	для раздевания слитков (стрипперного крана) грузоподъемностью 250+50/20 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	95360,40 98600,55 92234,88 93760,79	7013,52 7013,52 7013,52 7013,52	88206,61 91446,76 85081,09 86607,00	3930,19 3930,19 3930,19 3930,19	140,27 140,27 140,27 140,27	764

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-117-14	мульдозавалочного грузоподъемностью 5+20 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	48791,80 50481,76 47154,94 47947,62	2928,42 2928,42 2928,42 2928,42	45804,81 47494,77 44167,95 44960,63	2024,86 2024,86 2024,86 2024,86	58,57 58,57 58,57 58,57	319
03-01-117-15	ковочного грузоподъемностью 80+32 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	41209,85 42626,59 39832,06 40493,94	2919,24 2919,24 2919,24 2919,24	38232,23 39648,97 36854,44 37516,32	1677,72 1677,72 1677,72 1677,72	58,38 58,38 58,38 58,38	318
03-01-117-16	напольно-крышечного грузоподъемностью 36 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	8530,79 8772,04 8248,09 8377,54	756,43 756,43 756,43 756,43	7759,23 8000,48 7476,53 7605,98	592,72 592,72 592,72 592,72	15,13 15,13 15,13 15,13	82,4

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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						<u>54,5</u>
							<u>0,6</u>
03-01-127-02	3,2 т, высота подъема 6 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						<u>79,3</u>
							<u>1</u>
03-01-127-03	3,2 т, высота подъема 9 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						<u>102</u>
							<u>1,1</u>
03-01-127-04	3,2 т, высота подъема 12 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						<u>120</u>
							<u>1,4</u>
03-01-127-05	5 т, высота подъема 3 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)						<u>58,9</u>
							<u>0,9</u>

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

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7
	(зона: 4)	5024,45	1116,22	3885,91	298,86	22,32
03-01-127-15	3,2 т, высота подъема 9 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5411,09 5491,63 5359,63 5426,41	1357,23 1357,23 1357,23 1357,23	4026,72 4107,26 3975,26 4042,04	310,58 310,58 310,58 310,58	27,14 27,14 27,14 27,14
03-01-127-16	3,2 т, высота подъема 12 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5824,64 5907,32 5771,26 5840,33	1643,50 1643,50 1643,50 1643,50	4148,27 4230,95 4094,89 4163,96	319,03 319,03 319,03 319,03	32,87 32,87 32,87 32,87
03-01-127-17	5 т, высота подъема 3 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4312,34 4379,17 4268,96 4325,03	933,66 933,66 933,66 933,66	3360,01 3426,84 3316,63 3372,70	258,00 258,00 258,00 258,00	18,67 18,67 18,67 18,67
03-01-127-18	5 т, высота подъема 6 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3559,38 3606,39 3527,21 3568,19	1130,22 1130,22 1130,22 1130,22	2406,56 2453,57 2374,39 2415,37	181,96 181,96 181,96 181,96	22,60 22,60 22,60 22,60
03-01-127-19	5 т, высота подъема 9 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5697,00 5783,99 5640,06 5713,47	1285,83 1285,83 1285,83 1285,83	4385,45 4472,44 4328,51 4401,92	335,93 335,93 335,93 335,93	25,72 25,72 25,72 25,72
03-01-127-20	5 т, высота подъема 12 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6223,89 6313,46 6164,75 6240,84	1660,71 1660,71 1660,71 1660,71	4529,97 4619,54 4470,83 4546,92	346,14 346,14 346,14 346,14	33,21 33,21 33,21 33,21
03-01-127-21	8 т, высота подъема 3 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4604,37 4674,69 4555,58 4617,54	966,28 966,28 966,28 966,28	3618,76 3689,08 3569,97 3631,93	272,50 272,50 272,50 272,50	19,33 19,33 19,33 19,33
03-01-127-22	8 т, высота подъема 6 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5854,91 5944,29 5793,37 5871,70	1242,36 1242,36 1242,36 1242,36	4587,70 4677,08 4526,16 4604,49	346,27 346,27 346,27 346,27	24,85 24,85 24,85 24,85
03-01-127-23	8 т, высота подъема 9 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6361,69 6454,44 6297,66 6379,25	1559,55 1559,55 1559,55 1559,55	4770,95 4863,70 4706,92 4788,51	359,89 359,89 359,89 359,89	31,19 31,19 31,19 31,19

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			эксплуатация машин		материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-01-127-24	8 т, высота подъема 12 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6965,00 7062,95 6893,01 6982,26	1812,45 1812,45 1812,45 1812,45	5116,30 5214,25 5044,31 5133,56	378,17 378,17 378,17 378,17	36,25 36,25 36,25 36,25	²¹⁵ _{4,8}

Таблица 03-01-128**Тали электрические.**

Измеритель: 10 шт.

Таль электрическая канатная, грузоподъемность:

03-01-128-01	0,5 т, высота подъема 6 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						²⁷³ _{0,93}
03-01-128-02	0,5 т, высота подъема 18 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						³³⁸ _{1,26}
03-01-128-03	1 т, высота подъема 6 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						²⁷² _{1,25}
03-01-128-04	1 т, высота подъема 18 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						³⁴⁸ _{2,45}
03-01-128-05	1 т, высота подъема 24 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						³⁴⁹ _{3,5}
03-01-128-06	1 т, высота подъема 36 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						³⁷¹ _{4,3}
03-01-128-07	2 т, высота подъема 6 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						²⁸⁴ _{2,9}
03-01-128-08	2 т, высота подъема 18 м (зона: 1) (зона: 2)						³⁴⁹ _{3,6}

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7
	(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		
				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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	8134,57 8227,86 8051,58 8132,00	4155,34 4155,34 4155,34 4155,34	3896,12 3989,41 3813,13 3893,55	191,04 191,04 191,04 191,04	83,11 83,11 83,11 83,11	<u>469</u> <u>13,7</u>	
03-01-128-19	10 т, высота подъема 18 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10174,31 10325,06 10038,92 10159,64	4200,00 4200,00 4200,00 4200,00	5890,31 6041,06 5754,92 5875,64	225,47 225,47 225,47 225,47	84,00 84,00 84,00 84,00	<u>480</u> <u>17</u>	
03-01-128-20	10 т, высота подъема 24 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10416,58 10572,42 10275,48 10401,43	4200,00 4200,00 4200,00 4200,00	6132,58 6288,42 5991,48 6117,43	235,05 235,05 235,05 235,05	84,00 84,00 84,00 84,00	<u>480</u> <u>18</u>	
03-01-128-21	10 т, высота подъема 36 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	11174,71 11341,52 11019,57 11158,26	4383,75 4383,75 4383,75 4383,75	6703,28 6870,09 6548,14 6686,83	256,99 256,99 256,99 256,99	87,68 87,68 87,68 87,68	<u>501</u> <u>21</u>	

Раздел 11. КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ

Таблица 03-01-138

Измеритель: 1 кран

Краны козловые.

03-01-138-01	Кран козловой КК-12,5-16-10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		11606,04 11606,04 11606,04 11606,04	39523,61 40510,00 38365,15 39058,80	2695,20 2695,20 2695,20 2695,20	23925,63 23496,02 22621,71 23056,35	<u>1236</u> <u>34</u>
03-01-138-02	Кран козловой КК-32/8-32-10 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		15127,29 15127,29 15127,29 15127,29	58425,93 59861,10 56840,31 57879,81	3847,35 3847,35 3847,35 3847,35	29356,24 28831,60 27757,45 28290,38	<u>1611</u> <u>66</u>

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

ОТДЕЛ 02. ТРАНСПОРТНЫЕ МЕХАНИЗМЫ НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ**Раздел 1. КОНВЕЙЕРЫ ЛЕНТОЧНЫЕ****Таблица 03-02-001****Конвейеры ленточные стационарные с лентой шириной до 500 мм.**

Измеритель: 1 шт.

Конвейер ленточный стационарный, с лентой шириной:

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

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-001-08	300 мм, длина 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2148,65	1230,09	892,28	14,87	26,28	<u>131</u> 1,8
03-02-001-09	500 мм, длина 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1225,92	613,13	600,07	18,67	12,72	<u>67,6</u> 2
03-02-001-10	500 мм, длина 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1287,93	643,06	631,55	19,75	13,32	<u>70,9</u> 2,1
03-02-001-11	500 мм, длина 15 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1388,32	700,43	673,42	21,44	14,47	<u>76,3</u> 2,3
03-02-001-12	500 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1714,71	910,66	784,92	20,78	19,13	<u>99,2</u> 2,9
03-02-001-13	500 мм, длина 25 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1804,26	954,72	829,53	22,33	20,01	<u>104</u> 3,1
03-02-001-14	500 мм, длина 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2181,31	1175,04	981,85	23,78	24,42	<u>128</u> 3,3
03-02-001-15	500 мм, длина 35 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2245,74	1202,58	1017,43	25,19	25,73	<u>131</u> 3,5
03-02-001-16	500 мм, длина 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2761,35	1422,90	1308,31	26,72	30,14	<u>155</u> 3,7

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

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-001-26	500 мм, длина 200 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	9180,08	5211,45	3857,67	48,27	110,96	<u>555</u> 10,1
		9353,11	5211,45	4024,36	48,27	117,30	
		9052,55	5211,45	3730,14	48,27	110,96	
		9129,11	5211,45	3806,70	48,27	110,96	

Таблица 03-02-002**Конвейеры ленточные стационарные с лентой шириной до 1000 мм.**

Измеритель: 1 шт.

Конвейер ленточный стационарный, с лентой шириной:							
03-02-002-01	650 мм, длина 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1406,85	701,11	691,26	21,44	14,48	<u>77,3</u> 2,3
03-02-002-02	650 мм, длина 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1385,53	727,41	643,11	19,05	15,01	<u>80,2</u> 2,5
03-02-002-03	650 мм, длина 15 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1481,59	779,11	686,44	19,46	16,04	<u>85,9</u> 2,7
03-02-002-04	650 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2010,95	1052,12	936,87	24,46	21,96	<u>116</u> 3,4
03-02-002-05	650 мм, длина 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2557,75	1367,82	1161,65	27,34	28,28	<u>149</u> 3,8
03-02-002-06	650 мм, длина 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3136,49	1670,76	1430,63	25,64	35,10	<u>182</u> 4,3
03-02-002-07	650 мм, длина 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3332,07	1762,56	1532,58	28,10	36,93	<u>192</u> 4,7
03-02-002-08	650 мм, длина 60 м (зона: 1)	4032,30	2194,02	1792,10	31,17	46,18	<u>239</u> 5,2

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
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
	(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> <u>6,1</u>
	(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> <u>7,4</u>
	(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> <u>8,1</u>
	(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> <u>9</u>
	(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> <u>9,9</u>
	(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> <u>10,8</u>
	(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> <u>12,5</u>
	(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> <u>4,9</u>
	(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> <u>5,2</u>
	(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		
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{88,3}{5,6}$
03-02-002-19	800 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{117}{6,7}$
03-02-002-20	800 мм, длина 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{150}{7,5}$
03-02-002-21	800 мм, длина 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{184}{8,3}$
03-02-002-22	800 мм, длина 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{194}{9}$
03-02-002-23	800 мм, длина 60 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{238}{9,8}$
03-02-002-24	800 мм, длина 80 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{304}{11,4}$
03-02-002-25	800 мм, длина 100 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{379}{14}$
03-02-002-26	800 мм, длина 120 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{427}{14,9}$

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7
03-02-002-27	800 мм, длина 140 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	9993,89 10161,11 9803,71 9914,24	4375,59 4375,59 4375,59 4375,59	4759,06 4931,66 4610,93 4707,44	79,84 79,84 79,84 79,84	859,24 853,86 817,19 831,21
03-02-002-28	800 мм, длина 160 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	11190,17 11380,53 10981,92 11103,27	5007,31 5007,31 5007,31 5007,31	5310,98 5506,72 5144,78 5252,11	86,23 86,23 86,23 86,23	871,88 866,50 829,83 843,85
03-02-002-29	800 мм, длина 180 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	12415,10 12628,97 12187,89 12320,96	5629,74 5629,74 5629,74 5629,74	5901,04 6120,29 5715,88 5834,93	94,23 94,23 94,23 94,23	884,32 878,94 842,27 856,29
03-02-002-30	800 мм, длина 200 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	13653,81 13891,70 13407,39 13552,23	6261,46 6261,46 6261,46 6261,46	6495,39 6738,66 6291,02 6421,84	101,91 101,91 101,91 101,91	896,96 891,58 854,91 868,93
03-02-002-31	1000 мм, длина 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2539,21 2586,63 2490,38 2526,87	810,86 810,86 810,86 810,86	1711,21 1757,77 1662,38 1698,87	43,00 43,00 43,00 43,00	17,14 18,00 17,14 17,14
03-02-002-32	1000 мм, длина 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2656,52 2706,04 2605,48 2643,63	849,86 849,86 849,86 849,86	1788,74 1837,40 1737,70 1775,85	44,94 44,94 44,94 44,94	17,92 18,78 17,92 17,92
03-02-002-33	1000 мм, длина 15 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2813,35 2865,94 2759,23 2799,62	899,74 899,74 899,74 899,74	1894,70 1946,43 1840,58 1880,97	47,42 47,42 47,42 47,42	18,91 19,77 18,91 18,91
03-02-002-34	1000 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3531,67 3599,55 3465,47 3513,76	1220,94 1220,94 1220,94 1220,94	2284,01 2349,73 2217,81 2266,10	54,08 54,08 54,08 54,08	26,72 28,88 26,72 26,72
03-02-002-35	1000 мм, длина 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4187,67 4268,37 4111,37 4165,77	1560,60 1560,60 1560,60 1560,60	2593,56 2672,10 2517,26 2571,66	57,78 57,78 57,78 57,78	33,51 35,67 33,51 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	
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
03-02-002-36	1000 мм, длина 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4968,77	1909,44	3017,16	65,04	42,17	²⁰⁸ _{13,6}
03-02-002-37	1000 мм, длина 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5298,48	2019,60	3234,51	70,34	44,37	²²⁰ _{14,7}
03-02-002-38	1000 мм, длина 60 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6096,72	2451,06	3592,66	75,52	53,00	²⁶⁷ _{15,8}
03-02-002-39	1000 мм, длина 80 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	7529,93	3130,38	4330,21	86,55	69,34	³⁴¹ _{18,1}
03-02-002-40	1000 мм, длина 100 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	9124,59	3901,50	5135,88	98,54	87,21	⁴²⁵ _{20,6}
03-02-002-41	1000 мм, длина 120 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	11129,47	4397,22	5744,52	109,10	987,73	⁴⁷⁹ _{22,8}
03-02-002-42	1000 мм, длина 140 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	12149,18	4837,86	6312,62	119,49	998,70	⁵²⁷ ₂₅
03-02-002-43	1000 мм, длина 160 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	13590,61	5535,54	7042,42	130,57	1012,65	⁶⁰³ _{27,3}
03-02-002-44	1000 мм, длина 180 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	15079,80	6298,62	7753,27	140,68	1027,91	⁶⁷⁸ _{29,4}

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			
1	2	3	4	5	6	7	8	
03-02-002-45	1000 мм, длина 220 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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	$\frac{806}{34,9}$	
03-02-002-46	1000 мм, длина 260 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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	$\frac{903}{40,7}$	
03-02-002-47	1000 мм, длина 300 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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	$\frac{1055}{44,3}$	

Таблица 03-02-003

Конвейеры ленточные стационарные с лентой шириной до 1400 мм.

Измеритель: 1 шт.

Конвейер ленточный стационарный, с лентой шириной:							
03-02-003-01	1200 мм, длина 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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	$\frac{101}{9,5}$
03-02-003-02	1200 мм, длина 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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	$\frac{106}{10}$
03-02-003-03	1200 мм, длина 15 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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	$\frac{112}{10,6}$
03-02-003-04	1200 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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	$\frac{153}{12,6}$
03-02-003-05	1200 мм, длина 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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	$\frac{196}{14,1}$
03-02-003-06	1200 мм, длина 40 м (зона: 1)	5752,67	2229,60	3474,50	74,30	48,57	$\frac{240}{15,5}$

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	
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: 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> <u>16,9</u>
	(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> <u>18,3</u>
	(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> <u>21,1</u>
	(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> <u>25,2</u>
	(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> <u>26,4</u>
	(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> <u>29,5</u>
	(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> <u>31,9</u>
	(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> <u>34,7</u>
	(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> <u>41,2</u>
	(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	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7
	(зона: 4)	20629,85	8676,86	10756,42	197,32	1196,57
03-02-003-16	1200 мм, длина 260 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	23229,66 23649,06 22794,98 23065,89	9680,18 9680,18 9680,18 9680,18	12294,33 12720,03 11917,43 12169,08	224,91 224,91 224,91 224,91	1255,15 1248,85 1197,37 1216,63
03-02-003-17	1200 мм, длина 300 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	26728,78 27218,21 26238,52 26544,55	11389,54 11389,54 11389,54 11389,54	14046,84 14539,69 13614,36 13901,13	250,99 250,99 250,99 250,99	1292,40 1288,98 1234,62 1253,88
03-02-003-18	1400 мм, длина 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3789,82 3861,66 3714,20 3771,22	1101,60 1101,60 1101,60 1101,60	2665,27 2736,25 2589,65 2646,67	68,39 68,39 68,39 68,39	22,95 23,81 22,95 22,95
03-02-003-19	1400 мм, длина 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4074,82 4156,45 3991,46 4053,18	1147,50 1147,50 1147,50 1147,50	2903,45 2984,22 2820,09 2881,81	71,31 71,31 71,31 71,31	23,87 24,73 23,87 23,87
03-02-003-20	1400 мм, длина 15 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4209,11 4288,73 4125,09 4188,49	1220,94 1220,94 1220,94 1220,94	2962,83 3041,59 2878,81 2942,21	76,13 76,13 76,13 76,13	25,34 26,20 25,34 25,34
03-02-003-21	1400 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5138,20 5236,52 5041,07 5114,24	1661,58 1661,58 1661,58 1661,58	3441,09 3537,25 3343,96 3417,13	85,63 85,63 85,63 85,63	35,53 37,69 35,53 35,53
03-02-003-22	1400 мм, длина 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6074,89 6187,65 5965,00 6046,87	2164,57 2164,57 2164,57 2164,57	3864,73 3975,33 3754,84 3836,71	93,74 93,74 93,74 93,74	45,59 47,75 45,59 45,59
03-02-003-23	1400 мм, длина 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	7163,33 7301,31 7034,70 7128,16	2656,94 2656,94 2656,94 2656,94	4449,27 4583,51 4320,64 4414,10	101,42 101,42 101,42 101,42	57,12 60,86 57,12 57,12
03-02-003-24	1400 мм, длина 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	7584,82 7730,41 7448,19 7547,84	2787,00 2787,00 2787,00 2787,00	4738,10 4879,95 4601,47 4701,12	109,10 109,10 109,10 109,10	59,72 63,46 59,72 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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-003-25	1400 мм, длина 60 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	8681,56 8846,68 8528,93 8638,79	3362,98 3362,98 3362,98 3362,98	5247,34 5408,72 5094,71 5204,57	116,78 116,78 116,78 116,78	71,24 74,98 71,24 71,24	<u>362</u> 24,4
03-02-003-26	1400 мм, длина 80 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10887,33 11100,37 10694,43 10828,28	4347,72 4347,72 4347,72 4347,72	6445,93 6652,63 6253,03 6386,88	133,11 133,11 133,11 133,11	93,68 100,02 93,68 93,68	<u>468</u> 27,5
03-02-003-27	1400 мм, длина 100 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	13050,05 13307,31 12822,75 12978,18	5406,78 5406,78 5406,78 5406,78	7525,95 7774,57 7298,65 7454,08	148,72 148,72 148,72 148,72	117,32 125,96 117,32 117,32	<u>582</u> 31,1
03-02-003-28	1400 мм, длина 120 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	15832,46 16099,51 15512,54 15708,12	6094,24 6094,24 6094,24 6094,24	8431,32 8711,34 8176,24 8350,21	165,17 165,17 165,17 165,17	1306,90 1293,93 1242,06 1263,67	<u>656</u> 34,4
03-02-003-29	1400 мм, длина 140 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	17263,33 17559,53 16918,99 17131,09	6707,38 6707,38 6707,38 6707,38	9234,64 9541,79 8955,14 9145,62	180,53 180,53 180,53 180,53	1321,31 1310,36 1256,47 1278,09	<u>722</u> 37,7
03-02-003-30	1400 мм, длина 160 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	18872,07 19184,99 18510,20 18735,38	7682,83 7682,83 7682,83 7682,83	9848,42 10172,29 9551,39 9754,95	195,85 195,85 195,85 195,85	1340,82 1329,87 1275,98 1297,60	<u>827</u> 41
03-02-003-31	1400 мм, длина 180 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	21145,34 21517,42 20740,23 20989,63	8667,57 8667,57 8667,57 8667,57	11117,26 11500,29 10776,99 11004,77	205,16 205,16 205,16 205,16	1360,51 1349,56 1295,67 1317,29	<u>933</u> 43
03-02-003-32	1400 мм, длина 220 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	24872,18 25318,81 24403,72 24695,08	10302,61 10302,61 10302,61 10302,61	13173,91 13629,19 12770,29 13040,04	241,65 241,65 241,65 241,65	1395,66 1387,01 1330,82 1352,43	<u>1109</u> 50,6
03-02-003-33	1400 мм, длина 260 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	27730,91 28232,44 27213,19 27537,78	11519,60 11519,60 11519,60 11519,60	14791,31 15301,49 14338,43 14641,41	272,22 272,22 272,22 272,22	1420,00 1411,35 1355,16 1376,77	<u>1240</u> 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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-003-34	1400 мм, длина 300 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	31909,91 32496,00 31324,45 31691,94	13516,95 13516,95 13516,95 13516,95	16929,95 17521,81 16409,33 16755,21	304,51 304,51 304,51 304,51	1463,01 1457,24 1398,17 1419,78	<u>1455</u> <u>63,6</u>

Таблица 03-02-004**Конвейеры ленточные передвижные реверсивные.**

Измеритель: 1 пт.

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

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			
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3) (зона: 4)	32934,87 33411,43	5664,06 5664,06	25457,93 25901,68	2267,91 2267,91	1812,88 1845,69	
03-02-004-09	800 мм, длина 90 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		35982,23 36437,58 35740,97 36256,68	6123,06 6123,06 6123,06 6123,06	27937,88 28415,53 27795,05 28277,95	2487,83 2487,83 2487,83 2487,83	1921,29 1898,99 1822,86 1855,67
03-02-004-10	800 мм, длина 100 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		39285,02 39782,04 39020,94 39585,83	6627,96 6627,96 6627,96 6627,96	30590,29 31111,13 30432,04 30961,66	2721,49 2721,49 2721,49 2721,49	2066,77 2042,95 1960,94 1996,21
03-02-004-11	1000 мм, длина 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		9957,77 10067,03 9851,22 9994,83	1836,00 1836,00 1836,00 1836,00	6986,70 7112,64 6940,42 7063,95	592,42 592,42 592,42 592,42	1135,07 1118,39 1074,80 1094,88
03-02-004-12	1000 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		13283,69 13437,12 13158,27 13350,88	2331,72 2331,72 2331,72 2331,72	9712,32 9883,03 9652,32 9823,13	837,05 837,05 837,05 837,05	1239,65 1222,37 1174,23 1196,03
03-02-004-13	1000 мм, длина 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		16382,65 16579,48 16247,48 16483,31	2836,62 2836,62 2836,62 2836,62	12265,88 12479,40 12197,74 12411,23	1076,26 1076,26 1076,26 1076,26	1280,15 1263,46 1213,12 1235,46
03-02-004-14	1000 мм, длина 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		20122,62 20373,18 19973,37 20260,34	3515,94 3515,94 3515,94 3515,94	15276,68 15543,44 15196,39 15460,37	1351,16 1351,16 1351,16 1351,16	1330,00 1313,80 1261,04 1284,03
03-02-004-15	1000 мм, длина 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		23729,11 24022,77 23557,67 23894,76	4112,64 4112,64 4112,64 4112,64	18002,51 18316,21 17914,95 18224,09	1608,15 1608,15 1608,15 1608,15	1613,96 1593,92 1530,08 1558,03
03-02-004-16	1000 мм, длина 60 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		29030,67 29389,86 28816,37 29231,13	5085,72 5085,72 5085,72 5085,72	22088,33 22470,51 21970,13 22352,87	1951,78 1951,78 1951,78 1951,78	1856,62 1833,63 1760,52 1792,54
03-02-004-17	1000 мм, длина 70 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)		32770,12 33176,27 32527,34	5636,52 5636,52 5636,52	25107,01 25537,91 24969,01	2212,93 2212,93 2212,93	2026,59 2001,84 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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	35549,70 35998,14 35290,70 35808,13	5755,86 5755,86 5755,86 5755,86	27687,72 28161,18 27537,68 28018,80	2446,59 2446,59 2446,59 2446,59	2106,12 2081,10 1997,16 2033,47	<u>627</u> <u>31,77</u>
03-02-004-19	1000 мм, длина 90 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	39507,43 40002,99 39227,30 39797,61	6664,68 6664,68 6664,68 6664,68	30612,11 31133,49 30446,73 30978,79	2707,75 2707,75 2707,75 2707,75	2230,64 2204,82 2115,89 2154,14	<u>726</u> <u>35,3</u>
03-02-004-20	1000 мм, длина 100 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	42742,50 43282,95 42449,47 43066,06	7160,40 7160,40 7160,40 7160,40	33293,61 33859,62 33117,90 33695,39	2955,15 2955,15 2955,15 2955,15	2288,49 2262,93 2171,17 2210,27	<u>780</u> <u>37,06</u>
03-02-004-21	1200 мм, длина 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	11758,04 11881,87 11624,16 11797,11	2148,12 2148,12 2148,12 2148,12	8258,67 8402,71 8196,61 8345,62	687,25 687,25 687,25 687,25	1351,25 1331,04 1279,43 1303,37	<u>234</u> <u>15,64</u>
03-02-004-22	1200 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	14962,08 15130,59 14818,00 15035,42	2680,56 2680,56 2680,56 2680,56	10883,21 11071,28 10812,87 11005,72	933,27 933,27 933,27 933,27	1398,31 1378,75 1324,57 1349,14	<u>292</u> <u>16,7</u>
03-02-004-23	1200 мм, длина 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	18417,04 18632,66 18257,55 18524,55	3222,18 3222,18 3222,18 3222,18	13720,11 13955,21 13637,90 13879,14	1193,03 1193,03 1193,03 1193,03	1474,75 1455,27 1397,47 1423,23	<u>351</u> <u>19</u>
03-02-004-24	1200 мм, длина 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	22326,87 22598,46 22153,78 22474,22	3919,86 3919,86 3919,86 3919,86	16881,90 17172,35 16788,02 17082,06	1484,45 1484,45 1484,45 1484,45	1525,11 1506,25 1445,90 1472,30	<u>427</u> <u>20,16</u>
03-02-004-25	1200 мм, длина 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	27292,38 27619,26 27083,12 27472,39	4865,40 4865,40 4865,40 4865,40	20500,49 20851,93 20391,44 20747,31	1814,33 1814,33 1814,33 1814,33	1926,49 1901,93 1826,28 1859,68	<u>530</u> <u>23,12</u>
03-02-004-26	1200 мм, длина 60 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	42367,31 43107,02 41851,42 42501,86	5590,62 5590,62 5590,62 5590,62	34735,04 35499,86 34324,82 34940,05	2116,71 2116,71 2116,71 2116,71	2041,65 2016,54 1935,98 1971,19	<u>609</u> <u>26,5</u>

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-004-27	1200 мм, длина 70 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	47413,29 48245,28 46836,67 47567,38	6150,60 6150,60 6150,60 6150,60	39079,96 39938,16 38616,09 39309,23	2377,87 2377,87 2377,87 2377,87	2182,73 2156,52 2069,98 2107,55	670 30,9
03-02-004-28	1200 мм, длина 80 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	53911,98 54858,60 53235,49 54075,83	6784,02 6784,02 6784,02 6784,02	44633,24 45610,26 44085,90 44883,20	2680,26 2680,26 2680,26 2680,26	2494,72 2464,32 2365,57 2408,61	739 41,2
03-02-004-29	1200 мм, длина 90 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	59213,72 60257,57 58472,81 59397,87	7353,18 7353,18 7353,18 7353,18	49212,88 50288,43 48608,84 49488,28	2955,15 2955,15 2955,15 2955,15	2647,66 2615,96 2510,79 2556,41	801 46
03-02-004-30	1200 мм, длина 100 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	64904,89 66050,07 64083,61 65102,38	7949,88 7949,88 7949,88 7949,88	54072,06 55251,75 53399,87 54368,95	3230,05 3230,05 3230,05 3230,05	2882,95 2848,44 2733,86 2783,55	866 53,6
03-02-004-31	1400 мм, длина 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	11959,89 12080,17 11816,79 11989,47	2441,88 2441,88 2441,88 2441,88	8066,90 8208,63 8000,77 8147,80	658,37 658,37 658,37 658,37	1451,11 1429,66 1374,14 1399,79	266 16,76
03-02-004-32	1400 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	14723,64 14877,07 14563,70 14774,08	3056,94 3056,94 3056,94 3056,94	10114,13 10289,17 10035,97 10219,10	838,44 838,44 838,44 838,44	1552,57 1530,96 1470,79 1498,04	333 19,8
03-02-004-33	1400 мм, длина 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	17463,92 17650,45 17289,20 17536,12	3690,36 3690,36 3690,36 3690,36	12130,82 12338,90 12042,07 12260,33	1018,51 1018,51 1018,51 1018,51	1642,74 1621,19 1556,77 1585,43	402 22,3
03-02-004-34	1400 мм, длина 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	21070,25 21302,21 20870,23 21166,78	4489,02 4489,02 4489,02 4489,02	14804,12 15058,33 14696,50 14962,26	1245,24 1245,24 1245,24 1245,24	1777,11 1754,86 1684,71 1715,50	489 26,45
03-02-004-35	1400 мм, длина 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	25886,52 26163,86 25644,00 26004,19	5654,88 5654,88 5654,88 5654,88	17955,08 18261,92 17831,11 18151,79	1525,68 1525,68 1525,68 1525,68	2276,56 2247,06 2158,01 2197,52	616 30,5

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-004-36	1400 мм, длина 60 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	29844,22 30168,19 29565,61 29982,47	6517,80 6517,80 6517,80 6517,80	20844,10 21199,54 20694,33 21068,25	1759,35 1759,35 1759,35 1759,35	2482,32 2450,85 2353,48 2396,42	<u>710</u> <u>37,01</u>
03-02-004-37	1400 мм, длина 70 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	32866,90 33225,99 32566,03 33025,39	7160,40 7160,40 7160,40 7160,40	23081,25 23472,71 22916,29 23330,36	1951,78 1951,78 1951,78 1951,78	2625,25 2592,88 2489,34 2534,63	<u>780</u> <u>41,3</u>
03-02-004-38	1400 мм, длина 80 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	37023,94 37425,14 36669,39 37194,96	7894,80 7894,80 7894,80 7894,80	26154,65 26592,89 25954,35 26428,51	2185,44 2185,44 2185,44 2185,44	2974,49 2937,45 2820,24 2871,65	<u>860</u> <u>52,8</u>
03-02-004-39	1400 мм, длина 90 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	39871,19 40305,27 39496,34 40061,29	8537,40 8537,40 8537,40 8537,40	28233,90 28705,60 28019,40 28530,91	2364,12 2364,12 2364,12 2364,12	3099,89 3062,27 2939,54 2992,98	<u>930</u> <u>56,5</u>
03-02-004-40	1400 мм, длина 100 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	43728,36 44202,20 43306,55 43931,83	9244,26 9244,26 9244,26 9244,26	31076,35 31591,67 30830,97 31397,45	2584,04 2584,04 2584,04 2584,04	3407,75 3366,27 3231,32 3290,12	<u>1007</u> <u>66,5</u>

Раздел 2. КОНВЕЙЕРЫ ПЛАСТИНЧАТЫЕ И ЦЕПНЫЕ

Таблица 03-02-021

Конвейеры пластинчатые легкого типа.

Измеритель: 1 шт.

Конвейер пластинчатый легкого типа, ширина:

03-02-021-01	240 мм, длина 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	931,50 944,39 922,68 927,57	660,04 660,04 660,04 660,04	257,80 270,26 248,98 253,87	1,92 1,92 1,92 1,92	13,66 14,09 13,66 13,66	<u>71,9</u> <u>0,25</u>
03-02-021-02	240 мм, длина 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1316,48 1335,12 1303,50 1310,76	916,16 916,16 916,16 916,16	381,54 399,75 368,56 375,82	3,12 3,12 3,12 3,12	18,78 19,21 18,78 18,78	<u>99,8</u> <u>0,4</u>
03-02-021-03	240 мм, длина 15 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	1725,71 1750,07 1708,71	1202,58 1202,58 1202,58	498,62 522,55 481,62	3,94 3,94 3,94	24,51 24,94 24,51	<u>131</u> <u>0,5</u>

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		
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{166,8}{0,6}$
03-02-021-05	240 мм, длина 25 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{190}{0,7}$
03-02-021-06	400 мм, длина 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{97,1}{2,4}$
03-02-021-07	400 мм, длина 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{134}{3,3}$
03-02-021-08	400 мм, длина 15 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{172}{4,1}$
03-02-021-09	400 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{222}{5}$
03-02-021-10	400 мм, длина 25 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{251}{5,8}$
03-02-021-11	400 мм, длина 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{289}{5,8}$
03-02-021-12	400 мм, длина 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	$\frac{366}{8,4}$

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

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-021-22	650 мм, длина 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5346,06	2845,80	2442,42	45,92	57,84	<u>310</u> 9,6
03-02-021-23	650 мм, длина 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6698,47	3571,02	3054,35	56,88	73,10	<u>389</u> 11,9
03-02-021-24	650 мм, длина 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	8028,99	4305,42	3635,78	66,87	87,79	<u>469</u> 14
03-02-021-25	650 мм, длина 60 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	9595,07	5131,62	4358,52	81,31	104,93	<u>559</u> 17
03-02-021-26	650 мм, длина 80 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	11569,90	5893,56	5554,49	102,40	121,85	<u>642</u> 21,3
03-02-021-27	650 мм, увеличение на каждые последующие 10 м сверх 80 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2056,56	1277,76	753,24	19,53	25,56	<u>132</u> 2
03-02-021-28	800 мм, длина 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2565,02	1052,12	1491,40	36,20	21,50	<u>116</u> 7,6
03-02-021-29	800 мм, длина 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3416,94	1396,78	1991,76	47,78	28,40	<u>154</u> 10
03-02-021-30	800 мм, длина 15 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4310,86	1768,65	2506,38	59,73	35,83	<u>195</u> 12,5

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	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	
8							
03-02-021-31	800 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5183,27 5270,60 5096,09 5159,72	2131,45 2131,45 2131,45 2131,45	3008,27 3094,74 2921,09 2984,72	71,31 71,31 71,31 71,31	43,55 44,41 43,55 43,55	<u>235</u> 14,9
03-02-021-32	800 мм, длина 25 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6087,65 6190,13 5985,44 6059,94	2512,39 2512,39 2512,39 2512,39	3524,09 3625,71 3421,88 3496,38	83,26 83,26 83,26 83,26	51,17 52,03 51,17 51,17	<u>277</u> 17,4
03-02-021-33	800 мм, длина 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6974,34 7091,94 6857,09 6942,47	2875,19 2875,19 2875,19 2875,19	4040,73 4157,47 3923,48 4008,86	95,25 95,25 95,25 95,25	58,42 59,28 58,42 58,42	<u>317</u> 19,9
03-02-021-34	800 мм, длина 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	9002,46 9154,87 8850,24 8961,42	3672,00 3672,00 3672,00 3672,00	5255,34 5406,16 5103,12 5214,30	124,83 124,83 124,83 124,83	75,12 76,71 75,12 75,12	<u>400</u> 26,1
03-02-021-35	800 мм, длина 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10723,85 10904,91 10543,65 10674,86	4424,76 4424,76 4424,76 4424,76	6208,91 6388,38 6028,71 6159,92	146,28 146,28 146,28 146,28	90,18 91,77 90,18 90,18	<u>482</u> 30,6
03-02-021-36	800 мм, длина 60 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	12597,30 12808,90 12387,34 12540,06	5260,14 5260,14 5260,14 5260,14	7229,66 7439,10 7019,70 7172,42	169,79 169,79 169,79 169,79	107,50 109,66 107,50 107,50	<u>573</u> 35,6
03-02-021-37	800 мм, длина 80 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	16233,28 16507,61 15962,27 16159,28	6765,66 6765,66 6765,66 6765,66	9328,33 9598,92 9057,32 9254,33	218,93 218,93 218,93 218,93	139,29 143,03 139,29 139,29	<u>737</u> 45,6
03-02-021-38	800 мм, увеличение на каждые последующие 10 м сверх 80 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2368,59 2395,83 2338,45 2361,71	1266,84 1266,84 1266,84 1266,84	1076,41 1103,65 1046,27 1069,53	28,71 28,71 28,71 28,71	25,34 25,34 25,34 25,34	<u>138</u> 4,8
03-02-021-39	1000 мм, длина 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2822,75 2869,82 2775,93 2810,22	1179,10 1179,10 1179,10 1179,10	1619,15 1665,36 1572,33 1606,62	38,64 38,64 38,64 38,64	24,50 25,36 24,50 24,50	<u>130</u> 8,1

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	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-021-40	1000 мм, длина 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3747,38	1550,97	2164,47	51,52	31,94	¹⁷¹ _{10,8}
03-02-021-41	1000 мм, длина 15 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4751,66	1940,98	2770,94	66,14	39,74	²¹⁴ _{13,7}
03-02-021-42	1000 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5668,44	2321,92	3297,78	78,32	48,74	²⁵⁶ _{16,4}
03-02-021-43	1000 мм, длина 25 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6685,57	2744,82	3883,55	92,20	57,20	²⁹⁹ _{19,3}
03-02-021-44	1000 мм, длина 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	7629,31	3102,84	4462,11	106,05	64,36	³³⁸ _{22,2}
03-02-021-45	1000 мм, длина 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	9786,97	3883,14	5823,11	139,09	80,72	⁴²³ _{29,1}
03-02-021-46	1000 мм, длина 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	11713,54	4654,26	6962,21	166,76	97,07	⁵⁰⁷ _{34,7}
03-02-021-47	1000 мм, длина 60 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	13709,72	5526,36	8068,85	192,69	114,51	⁶⁰² _{40,4}
03-02-021-48	1000 мм, длина 80 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	17552,17	7068,60	10335,47	246,28	148,10	⁷⁷⁰ _{51,6}
				10631,03	246,28	154,44	
				10036,41	246,28	148,10	
				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	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	
03-02-021-49	1000 мм, увеличение на каждые последующие 10 м сверх 80 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2560,26 2590,55 2526,43 2552,66	1321,92 1321,92 1321,92 1321,92	1211,90 1242,19 1178,07 1204,30	32,64 32,64 32,64 32,64	26,44 26,44 26,44 26,44	<u>144</u> 5,4
03-02-021-50	1200 мм, длина 5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3118,54 3170,54 3067,24 3104,56	1324,22 1324,22 1324,22 1324,22	1766,92 1818,06 1715,62 1752,94	41,57 41,57 41,57 41,57	27,40 28,26 27,40 27,40	<u>146</u> 8,7
03-02-021-51	1200 мм, длина 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4092,03 4161,19 4023,30 4073,41	1687,02 1687,02 1687,02 1687,02	2370,35 2438,65 2301,62 2351,73	56,03 56,03 56,03 56,03	34,66 35,52 34,66 34,66	<u>186</u> 11,77
03-02-021-52	1200 мм, длина 15 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5067,18 5152,84 4981,94 5044,05	2086,10 2086,10 2086,10 2086,10	2938,44 3023,24 2853,20 2915,31	69,36 69,36 69,36 69,36	42,64 43,50 42,64 42,64	<u>230</u> 14,5
03-02-021-53	1200 мм, длина 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6145,19 6250,33 6041,30 6117,16	2506,14 2506,14 2506,14 2506,14	3586,63 3689,61 3482,74 3558,60	85,14 85,14 85,14 85,14	52,42 54,58 52,42 52,42	<u>273</u> 17,8
03-02-021-54	1200 мм, длина 25 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	7164,50 7287,15 7042,80 7131,74	2900,88 2900,88 2900,88 2900,88	4203,30 4323,79 4081,60 4170,54	99,96 99,96 99,96 99,96	60,32 62,48 60,32 60,32	<u>316</u> 20,9
03-02-021-55	1200 мм, длина 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	8185,83 8326,03 8046,26 8148,31	3295,62 3295,62 3295,62 3295,62	4822,00 4960,04 4682,43 4784,48	114,83 114,83 114,83 114,83	68,21 70,37 68,21 68,21	<u>359</u> 24
03-02-021-56	1200 мм, длина 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10678,39 10863,42 10492,90 10629,51	4152,63 4152,63 4152,63 4152,63	6438,73 6620,02 6253,24 6389,85	156,15 156,15 156,15 156,15	87,03 90,77 87,03 87,03	<u>447</u> 32,6
03-02-021-57	1200 мм, длина 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	12690,91 12910,25 12470,55 12632,75	4942,28 4942,28 4942,28 4942,28	7645,80 7861,40 7425,44 7587,64	185,04 185,04 185,04 185,04	102,83 106,57 102,83 102,83	<u>532</u> 38,6

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-021-58	1200 мм, длина 60 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	14973,30 15230,23 14713,89 14905,10	5843,41 5843,41 5843,41 5843,41	9009,04 9262,23 8749,63 8940,84	218,93 218,93 218,93 218,93	120,85 124,59 120,85 120,85	<u>629</u> <u>45,7</u>
03-02-021-59	1200 мм, длина 80 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	18769,24 19095,39 18442,65 18682,92	7288,92 7288,92 7288,92 7288,92	11327,81 11647,62 11001,22 11241,49	273,91 273,91 273,91 273,91	152,51 158,85 152,51 152,51	<u>794</u> <u>57,2</u>
03-02-021-60	1200 мм, увеличение на каждые последующие 10 м сверх 80 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2723,37 2756,32 2686,37 2715,14	1367,82 1367,82 1367,82 1367,82	1328,19 1361,14 1291,19 1319,96	36,04 36,04 36,04 36,04	27,36 27,36 27,36 27,36	<u>149</u> <u>6</u>

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

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	40729,96	9230,37	30006,23	2680,26	1493,36	
03-02-031-06	500 мм, длина (развернутая) конвейера 140 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	42849,65 43361,19 42623,94 43192,21	9765,60 9765,60 9765,60 9765,60	31471,38 31990,08 31322,61 31865,23	2845,19 2845,19 2845,19 2845,19	1612,67 1605,51 1535,73 1561,38	1040 32,4
03-02-031-07	500 мм, длина (развернутая) конвейера 150 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	45295,94 45837,42 45057,56 45658,80	10300,83 10300,83 10300,83 10300,83	33306,42 33855,27 33148,52 33722,93	3010,13 3010,13 3010,13 3010,13	1688,69 1681,32 1608,21 1635,04	1097 34,5
03-02-031-08	500 мм, длина (развернутая) конвейера 160 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	47890,55 48464,59 47638,52 48275,55	10826,67 10826,67 10826,67 10826,67	35299,35 35880,92 35131,33 35740,35	3188,82 3188,82 3188,82 3188,82	1764,53 1757,00 1680,52 1708,53	1153 36,8
03-02-031-09	500 мм, длина (развернутая) конвейера 170 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	50070,63 50672,50 49807,21 50474,54	11258,61 11258,61 11258,61 11258,61	36991,09 37600,39 36814,25 37452,72	3340,01 3340,01 3340,01 3340,01	1820,93 1813,50 1734,35 1763,21	1199 38,3
03-02-031-10	500 мм, длина (развернутая) конвейера 180 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	52806,61 53441,04 52528,19 53231,97	11897,13 11897,13 11897,13 11897,13	38998,63 39640,77 38810,98 39484,51	3518,69 3518,69 3518,69 3518,69	1910,85 1903,14 1820,08 1850,33	1267 40,9
03-02-031-11	500 мм, длина (развернутая) конвейера 190 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	55115,96 55779,46 54830,98 55563,86	12422,97 12422,97 12422,97 12422,97	40718,13 41389,44 40526,81 41228,47	3683,63 3683,63 3683,63 3683,63	1974,86 1967,05 1881,20 1912,42	1323 42,8
03-02-031-12	500 мм, длина (развернутая) конвейера 200 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	57601,03 58294,73 57302,00 58068,78	12967,59 12967,59 12967,59 12967,59	42582,38 43284,10 42380,55 43114,93	3848,57 3848,57 3848,57 3848,57	2051,06 2043,04 1953,86 1986,26	1381 44,9
03-02-031-13	650 мм, длина (развернутая) конвейера 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	22186,23 22434,15 22036,34 22334,68	5126,94 5126,94 5126,94 5126,94	15846,78 16105,28 15757,43 16035,59	1401,98 1401,98 1401,98 1401,98	1212,51 1201,93 1151,97 1172,15	546 22,1
03-02-031-14	650 мм, длина (развернутая) конвейера 100 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	34856,77 35257,22 34628,14 35102,20	7793,70 7793,70 7793,70 7793,70	25383,03 25796,63 25237,45 25683,83	2240,42 2240,42 2240,42 2240,42	1680,04 1666,89 1596,99 1624,67	830 36,1

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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-031-15	650 мм, длина (развернутая) конвейера 110 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	37688,34 38121,63 37435,30 37951,28	8338,32 8338,32 8338,32 8338,32	27535,32 27983,00 27372,08 27858,13	2419,10 2419,10 2419,10 2419,10	1814,70 1800,31 1724,90 1754,83	888 40,3
03-02-031-16	650 мм, длина (развернутая) конвейера 120 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	39995,69 40458,35 39736,72 40281,59	8873,55 8873,55 8873,55 8873,55	29254,82 29731,67 29087,91 29602,09	2584,04 2584,04 2584,04 2584,04	1867,32 1853,13 1775,26 1805,95	945 41,7
03-02-031-17	650 мм, длина (развернутая) конвейера 130 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	42836,83 43332,33 42553,46 43140,24	9427,56 9427,56 9427,56 9427,56	31407,11 31918,04 31222,55 31776,39	2762,72 2762,72 2762,72 2762,72	2002,16 1986,73 1903,35 1936,29	1004 45,9
03-02-031-18	650 мм, длина (развернутая) конвейера 140 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	45173,41 45698,57 44882,75 45499,33	9962,79 9962,79 9962,79 9962,79	33155,82 33696,18 32966,22 33549,11	2927,66 2927,66 2927,66 2927,66	2054,80 2039,60 1953,74 1987,43	1061 47,3
03-02-031-19	650 мм, длина (развернутая) конвейера 150 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	47671,45 48226,62 47365,09 48016,35	10488,63 10488,63 10488,63 10488,63	35034,68 35605,57 34833,88 35449,95	3092,60 3092,60 3092,60 3092,60	2148,14 2132,42 2042,58 2077,77	1117 50,1
03-02-031-20	650 мм, длина (развернутая) конвейера 160 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	50121,50 50706,76 49802,79 50486,92	11033,25 11033,25 11033,25 11033,25	36869,71 37470,76 36659,78 37307,65	3257,54 3257,54 3257,54 3257,54	2218,54 2202,75 2109,76 2146,02	1175 52,2
03-02-031-21	650 мм, длина (развернутая) конвейера 170 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	53130,06 53749,88 52785,72 53514,18	11596,65 11596,65 11596,65 11596,65	39150,69 39788,13 38923,49 39612,90	3449,97 3449,97 3449,97 3449,97	2382,72 2365,10 2265,58 2304,63	1235 57,3
03-02-031-22	650 мм, длина (развернутая) конвейера 180 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	55523,78 56173,77 55169,45 55929,53	12131,88 12131,88 12131,88 12131,88	40956,50 41623,85 40721,56 41441,84	3614,91 3614,91 3614,91 3614,91	2435,40 2418,04 2316,01 2355,81	1292 58,7
03-02-031-23	650 мм, длина (развернутая) конвейера 190 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	58322,40 59004,83 57945,66 58746,30	12685,89 12685,89 12685,89 12685,89	43066,30 43767,37 42815,71 43574,30	3793,59 3793,59 3793,59 3793,59	2570,21 2551,57 2444,06 2486,11	1351 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	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-031-24	650 мм, длина (развернутая) конвейера 200 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	60539,03	13202,34	44714,22	3944,79	2622,47	<u>1406</u> <u>64,4</u>
			13202,34	45442,64	3944,79	2604,06	
			13202,34	44456,88	3944,79	2494,08	
			13202,34	45243,53	3944,79	2536,87	
03-02-031-25	800 мм, длина (развернутая) конвейера 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	23535,59	5671,56	16465,36	1429,47	1398,67	<u>604</u> <u>28,1</u>
			5671,56	16731,57	1429,47	1384,87	
			5671,56	16359,71	1429,47	1328,48	
			5671,56	16653,10	1429,47	1351,88	
03-02-031-26	800 мм, длина (развернутая) конвейера 100 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	38212,27	8375,88	27881,79	2432,85	1954,60	<u>892</u> <u>45,1</u>
			8375,88	28333,65	2432,85	1936,62	
			8375,88	27708,64	2432,85	1857,08	
			8375,88	28203,49	2432,85	1889,58	
03-02-031-27	800 мм, длина (развернутая) конвейера 110 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	41205,47	8929,89	30162,77	2625,28	2112,81	<u>951</u> <u>50,2</u>
			8929,89	30651,02	2625,28	2093,16	
			8929,89	29972,35	2625,28	2007,25	
			8929,89	30508,74	2625,28	2042,44	
03-02-031-28	800 мм, длина (развернутая) конвейера 120 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	43615,84	9455,73	31983,19	2790,21	2176,92	<u>1007</u> <u>51,9</u>
			9455,73	32501,48	2790,21	2157,27	
			9455,73	31784,33	2790,21	2068,47	
			9455,73	32352,06	2790,21	2104,62	
03-02-031-29	800 мм, длина (развернутая) конвейера 130 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	46484,91	10028,52	34120,88	2968,90	2335,51	<u>1068</u> <u>56,9</u>
			10028,52	34673,12	2968,90	2314,19	
			10028,52	33905,05	2968,90	2219,02	
			10028,52	34511,98	2968,90	2257,85	
03-02-031-30	800 мм, длина (развернутая) конвейера 140 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	48904,89	10563,75	35941,30	3133,84	2399,84	<u>1125</u> <u>58,7</u>
			10563,75	36523,58	3133,84	2378,53	
			10563,75	35717,04	3133,84	2280,45	
			10563,75	36355,30	3133,84	2320,25	
03-02-031-31	800 мм, длина (развернутая) конвейера 150 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	51795,66	11117,76	38108,20	3312,52	2569,70	<u>1184</u> <u>64,2</u>
			11117,76	38724,69	3312,52	2546,47	
			11117,76	37865,59	3312,52	2441,63	
			11117,76	38543,98	3312,52	2484,32	
03-02-031-32	800 мм, длина (развернутая) конвейера 160 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	54226,59	11662,38	39929,96	3477,46	2634,25	<u>1242</u> <u>65,9</u>
			11662,38	40576,49	3477,46	2611,06	
			11662,38	39678,85	3477,46	2503,28	
			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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-031-33	800 мм, длина (развернутая) конвейера 170 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	57238,88 57896,90 56831,49 57629,12	12235,17 12235,17 12235,17 12235,17	42210,93 42893,86 41942,55 42693,85	3669,89 3669,89 3669,89 3669,89	2792,78 2767,87 2653,77 2700,10	<u>1303</u> <u>70,9</u>
03-02-031-34	800 мм, длина (развернутая) конвейера 180 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	59669,76 60357,88 59250,04 60080,53	12761,01 12761,01 12761,01 12761,01	44045,96 44759,05 43768,46 44551,55	3834,83 3834,83 3834,83 3834,83	2862,79 2837,82 2720,57 2767,97	<u>1359</u> <u>72,9</u>
03-02-031-35	800 мм, длина (развернутая) конвейера 190 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	62549,67 63270,05 62103,91 62976,87	13324,41 13324,41 13324,41 13324,41	46198,26 46945,42 45903,09 46725,85	4013,51 4013,51 4013,51 4013,51	3027,00 3000,22 2876,41 2926,61	<u>1419</u> <u>78,1</u>
03-02-031-36	800 мм, длина (развернутая) конвейера 200 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	64949,19 65699,60 64493,12 65397,80	13859,64 13859,64 13859,64 13859,64	48004,07 48781,15 47701,16 48554,79	4178,45 4178,45 4178,45 4178,45	3085,48 3058,81 2932,32 2983,37	<u>1476</u> <u>79,8</u>
03-02-031-37	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 50 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	28016,73 28311,88 27756,19 28158,25	5981,43 5981,43 5981,43 5981,43	20087,09 20406,00 19926,64 20295,34	1676,88 1676,88 1676,88 1676,88	1948,21 1924,45 1848,12 1881,48	<u>637</u> <u>46,8</u>
03-02-031-38	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 100 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	43680,28 44146,11 43255,35 43897,03	8826,60 8826,60 8826,60 8826,60	31855,97 32358,75 31585,48 32175,68	2625,28 2625,28 2625,28 2625,28	2997,71 2960,76 2843,27 2894,75	<u>940</u> <u>80,6</u>
03-02-031-39	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 110 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	47116,68 47619,55 46653,08 47348,46	9418,17 9418,17 9418,17 9418,17	34454,20 34997,30 34157,91 34797,52	2831,45 2831,45 2831,45 2831,45	3244,31 3204,08 3077,00 3132,77	<u>1003</u> <u>88,6</u>
03-02-031-40	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 120 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	50006,15 50541,28 49516,52 50254,36	9990,96 9990,96 9990,96 9990,96	36606,50 37183,68 36292,54 36971,82	3010,13 3010,13 3010,13 3010,13	3408,69 3366,64 3233,02 3291,58	<u>1064</u> <u>93,8</u>
03-02-031-41	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 130 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	53574,32 54146,35 53040,38 53834,96	10601,31 10601,31 10601,31 10601,31	39276,44 39894,56 38933,29 39664,27	3216,31 3216,31 3216,31 3216,31	3696,57 3650,48 3505,78 3569,38	<u>1129</u> <u>103,1</u>

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-031-42	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 140 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	56341,60 56946,03 55787,28 56621,29	11164,71 11164,71 11164,71 11164,71	41357,02 42008,60 40999,60 41767,97	3394,99 3394,99 3394,99 3394,99	3819,87 3772,72 3622,97 3688,61	<u>1189</u> <u>107</u>
03-02-031-43	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 150 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	60042,84 60684,02 59438,50 60332,30	11793,84 11793,84 11793,84 11793,84	44100,01 44793,15 43709,94 44532,32	3601,16 3601,16 3601,16 3601,16	4148,99 4097,03 3934,72 4006,14	<u>1256</u> <u>117,7</u>
03-02-031-44	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 160 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	62522,90 63194,19 61905,22 62832,45	12347,85 12347,85 12347,85 12347,85	45949,65 46673,07 45549,77 46404,40	3766,10 3766,10 3766,10 3766,10	4225,40 4173,27 4007,60 4080,20	<u>1315</u> <u>120</u>
03-02-031-45	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 170 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	65687,42 66393,26 65037,77 66012,83	12939,42 12939,42 12939,42 12939,42	48316,95 49077,50 47895,71 48794,63	3958,53 3958,53 3958,53 3958,53	4431,05 4376,34 4202,64 4278,78	<u>1378</u> <u>126,5</u>
03-02-031-46	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 180 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	68847,47 69588,04 68166,11 69188,93	13530,99 13530,99 13530,99 13530,99	50685,57 51483,27 50242,91 51186,17	4150,96 4150,96 4150,96 4150,96	4630,91 4573,78 4392,21 4471,77	<u>1441</u> <u>133</u>
03-02-031-47	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 190 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	72052,90 72828,08 71337,55 72409,34	14122,56 14122,56 14122,56 14122,56	53082,08 53917,16 52616,69 53605,16	4343,39 4343,39 4343,39 4343,39	4848,26 4788,36 4598,30 4681,62	<u>1504</u> <u>140</u>
03-02-031-48	1000 мм, длина (развернутая) конвейера 200 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	75239,18 76048,96 74489,84 75610,60	14695,35 14695,35 14695,35 14695,35	55478,59 56351,05 54990,46 56024,15	4535,82 4535,82 4535,82 4535,82	5065,24 5002,56 4804,03 4891,10	<u>1565</u> <u>147</u>

Раздел 4. КОНВЕЙЕРЫ ВИНТОВЫЕ

Таблица 03-02-041

Конвейеры винтовые общего назначения.

Измеритель: 1 шт.

Конвейер винтовой общего назначения, диаметр винта:

03-02-041-01	200 мм, длина конвейера 4 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)						<u>28</u> <u>0,5</u>
		428,95	253,96	169,24	5,26	5,75	
		434,53	253,96	174,18	5,26	6,39	
		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		
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	634,39 642,59 627,09 632,35	378,22 378,22 378,22 378,22	247,94 255,50 240,64 245,90	7,31 7,31 7,31 7,31	8,23 8,87 8,23 8,23	41,7 0,7
03-02-041-03	200 мм, длина конвейера 12 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	878,54 889,41 868,85 875,77	539,67 539,67 539,67 539,67	327,41 337,64 317,72 324,64	9,35 9,35 9,35 9,35	11,46 12,10 11,46 11,46	59,5 0,9
03-02-041-04	200 мм, длина конвейера 16 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1083,10 1096,42 1071,41 1079,64	677,24 677,24 677,24 677,24	391,65 404,33 379,96 388,19	10,67 10,67 10,67 10,67	14,21 14,85 14,21 14,21	72,9 1,1
03-02-041-05	200 мм, длина конвейера 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1341,49 1357,48 1327,47 1337,31	854,68 854,68 854,68 854,68	468,97 484,26 454,95 464,79	12,69 12,69 12,69 12,69	17,84 18,54 17,84 17,84	92 1,3
03-02-041-06	200 мм, длина конвейера 24 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1498,15 1517,60 1481,31 1493,22	912,28 912,28 912,28 912,28	566,26 584,43 549,42 561,33	15,68 15,68 15,68 15,68	19,61 20,89 19,61 19,61	98,2 1,6
03-02-041-07	200 мм, длина конвейера 28 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1703,49 1725,50 1684,39 1697,86	1040,48 1040,48 1040,48 1040,48	640,84 661,57 621,74 635,21	17,51 17,51 17,51 17,51	22,17 23,45 22,17 22,17	112 1,8
03-02-041-08	300-400 мм, длина конвейера 4 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	672,73 681,22 664,19 671,01	354,82 354,82 354,82 354,82	309,59 316,92 301,05 307,87	11,71 11,71 11,71 11,71	8,32 9,48 8,32 8,32	39,6 1,2
03-02-041-09	300-400 мм, длина конвейера 8 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1019,90 1033,22 1006,48 1017,13	523,26 523,26 523,26 523,26	484,49 496,22 471,07 481,72	18,04 18,04 18,04 18,04	12,15 13,74 12,15 12,15	58,4 1,9
03-02-041-10	300-400 мм, длина конвейера 12 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1234,40 1251,13 1219,15 1230,75	681,86 681,86 681,86 681,86	536,60 551,17 521,35 532,95	18,13 18,13 18,13 18,13	15,94 18,10 15,94 15,94	76,1 2,5

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	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	
8							
03-02-041-11	300-400 мм, длина конвейера 16 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1550,40 1571,09 1532,62 1546,73	876,05 876,05 876,05 876,05	653,46 670,99 635,68 649,79	22,33 22,33 22,33 22,33	20,89 24,05 20,89 20,89	<u>94,3</u> <u>3,1</u>
03-02-041-12	300-400 мм, длина конвейера 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1872,75 1897,30 1851,04 1868,28	1049,77 1049,77 1049,77 1049,77	798,61 820,00 776,90 794,14	27,34 27,34 27,34 27,34	24,37 27,53 24,37 24,37	<u>113</u> <u>3,8</u>
03-02-041-13	300-400 мм, длина конвейера 24 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2210,58 2243,68 2182,67 2203,31	1216,99 1216,99 1216,99 1216,99	965,88 995,82 937,97 958,61	26,38 26,38 26,38 26,38	27,71 30,87 27,71 27,71	<u>131</u> <u>4,4</u>
03-02-041-14	300-400 мм, длина конвейера 28 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2548,47 2587,66 2515,83 2540,06	1384,21 1384,21 1384,21 1384,21	1131,99 1166,86 1099,35 1123,58	31,17 31,17 31,17 31,17	32,27 36,59 32,27 32,27	<u>149</u> <u>5,2</u>
03-02-041-15	300-400 мм, длина конвейера 36 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3124,56 3173,80 3084,97 3114,06	1718,65 1718,65 1718,65 1718,65	1364,81 1407,71 1325,22 1354,31	36,63 36,63 36,63 36,63	41,10 47,44 41,10 41,10	<u>185</u> <u>6,1</u>
03-02-041-16	500-600 мм, длина конвейера 4 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	910,80 921,26 899,34 909,40	449,87 449,87 449,87 449,87	450,71 460,01 439,25 449,31	18,73 18,73 18,73 18,73	10,22 11,38 10,22 10,22	<u>49,6</u> <u>2,6</u>
03-02-041-17	500-600 мм, длина конвейера 8 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1385,39 1402,69 1367,26 1383,01	662,11 662,11 662,11 662,11	707,74 722,88 689,61 705,36	28,78 28,78 28,78 28,78	15,54 17,70 15,54 15,54	<u>73</u> <u>4</u>
03-02-041-18	500-600 мм, длина конвейера 12 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1781,49 1804,73 1758,24 1777,61	893,70 893,70 893,70 893,70	866,55 886,63 843,30 862,67	32,27 32,27 32,27 32,27	21,24 24,40 21,24 21,24	<u>96,2</u> <u>5,4</u>
03-02-041-19	500-600 мм, длина конвейера 16 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2439,96 2483,36 2402,51 2430,21	1105,51 1105,51 1105,51 1105,51	1305,61 1342,67 1268,16 1295,86	31,57 31,57 31,57 31,57	28,84 35,18 28,84 28,84	<u>119</u> <u>6,6</u>

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	
03-02-041-20	500-600 мм, длина конвейера 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3040,69 3094,08 2992,70 3028,39	1328,47 1328,47 1328,47 1328,47	1678,92 1725,97 1630,93 1666,62	41,17 41,17 41,17 41,17	33,30 39,64 33,30 33,30	<u>143</u> <u>8,6</u>	
03-02-041-21	500-600 мм, длина конвейера 24 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3527,78 3591,26 3472,10 3513,43	1542,14 1542,14 1542,14 1542,14	1945,62 2000,46 1889,94 1931,27	47,42 47,42 47,42 47,42	40,02 48,66 40,02 40,02	<u>166</u> <u>9,9</u>	
03-02-041-22	500-600 мм, длина конвейера 28 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4047,16 4118,96 3983,11 4030,63	1765,10 1765,10 1765,10 1765,10	2237,58 2300,74 2173,53 2221,05	54,44 54,44 54,44 54,44	44,48 53,12 44,48 44,48	<u>190</u> <u>11,4</u>	

Раздел 5. ЭЛЕВАТОРЫ

Таблица 03-02-056

Элеваторы ковшовые ленточные.

Измеритель: 1 шт.

Элеватор ковшовый ленточный, ширина 950 мм, высота элеватора:

03-02-056-01	10 м	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	11743,86 11881,88 11614,75 11777,71	2726,46 2726,46 2726,46 2726,46	8031,94 8187,05 7954,08 8099,96	624,07 624,07 624,07 624,07	985,46 968,37 934,21 951,29	<u>297</u> <u>15</u>
03-02-056-02	15 м	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	13690,74 13854,89 13547,53 13736,04	3213,00 3213,00 3213,00 3213,00	9429,97 9612,17 9340,90 9511,36	738,06 738,06 738,06 738,06	1047,77 1029,72 993,63 1011,68	<u>350</u> <u>16,7</u>
03-02-056-03	20 м	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	15653,74 15844,10 15496,17 15710,42	3708,72 3708,72 3708,72 3708,72	10834,76 11044,13 10734,22 10929,46	852,18 852,18 852,18 852,18	1110,26 1091,25 1053,23 1072,24	<u>404</u> <u>18,5</u>
03-02-056-04	25 м	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	17617,95 17834,52 17445,94 17685,98	4204,44 4204,44 4204,44 4204,44	12240,75 12477,29 12128,67 12348,73	966,30 966,30 966,30 966,30	1172,76 1152,79 1112,83 1132,81	<u>458</u> <u>20,3</u>
03-02-056-05	30 м	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	19580,82 19823,58 19394,40	4700,16 4700,16 4700,16	13645,41 13909,11 13521,81	1080,30 1080,30 1080,30	1235,25 1214,31 1172,43	<u>512</u> <u>22,1</u>

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7
	(зона: 4)	19660,20	4700,16	13766,67	1080,30	1193,37
03-02-056-06	35 м					
	(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					
	(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

Таблица 03-02-057**Элеваторы ковшовые цепные вертикальные.**

Измеритель: 1 шт.

Элеватор ковшовый цепной вертикальный, ширина:

03-02-057-01	250 мм, высота элеватора 10 м					
	(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					
	(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					
	(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					
	(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					
	(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					
	(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					
	(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			
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
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> <u>6,85</u>
	(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> <u>7,95</u>
	(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> <u>9,25</u>
	(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> <u>6,3</u>
	(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> <u>7,8</u>
	(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> <u>9,2</u>
	(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> <u>11</u>
	(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> <u>12,35</u>
	(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> <u>13,9</u>
	(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	
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: 4)	23980,55	6490,26	16469,59	1323,67	1020,70	
03-02-057-17	650 мм, высота элеватора 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	12295,43 12479,84 12175,69 12341,38	2982,09 2982,09 2982,09 2982,09	8418,90 8581,92 8343,01 8494,08	666,69 666,69 666,69 666,69	894,44 915,83 850,59 865,21	<u>321</u> 10,38
03-02-057-18	650 мм, высота элеватора 15 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	15072,26 15300,14 14934,33 15136,20	3669,55 3669,55 3669,55 3669,55	10442,68 10645,23 10351,17 10537,57	832,89 832,89 832,89 832,89	960,03 985,36 913,61 929,08	<u>395</u> 11,9
03-02-057-19	650 мм, высота элеватора 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	18088,17 18361,40 17926,01 18169,01	4375,59 4375,59 4375,59 4375,59	12651,54 12896,14 12540,30 12766,32	1008,93 1008,93 1008,93 1008,93	1061,04 1089,67 1010,12 1027,10	<u>471</u> 14,74
03-02-057-20	650 мм, высота элеватора 25 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	21104,09 21422,38 20917,40 21201,49	5090,92 5090,92 5090,92 5090,92	14850,92 15137,29 14719,66 14985,27	1183,45 1183,45 1183,45 1183,45	1162,25 1194,17 1106,82 1125,30	<u>548</u> 17,57
03-02-057-21	650 мм, высота элеватора 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	24135,15 24507,46 23922,73 24249,37	5746,68 5746,68 5746,68 5746,68	17117,72 17446,80 16965,23 17271,89	1362,13 1362,13 1362,13 1362,13	1270,75 1313,98 1210,82 1230,80	<u>626</u> 20,31
03-02-057-22	650 мм, высота элеватора 35 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	26980,32 27388,24 26747,26 27111,77	6435,18 6435,18 6435,18 6435,18	19193,91 19563,09 19024,64 19367,88	1531,23 1531,23 1531,23 1531,23	1351,23 1389,97 1287,44 1308,71	<u>701</u> 22,81
03-02-057-23	650 мм, высота элеватора 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	30375,75 30831,72 30107,08 30520,89	7178,76 7178,76 7178,76 7178,76	21685,56 22100,57 21488,40 21878,37	1718,11 1718,11 1718,11 1718,11	1511,43 1552,39 1439,92 1463,76	<u>782</u> 27,68
03-02-057-24	800-1000 мм, высота элеватора 10 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	12968,00 13189,42 12825,77 13004,87	3001,86 3001,86 3001,86 3001,86	8792,83 8960,62 8707,63 8867,72	684,47 684,47 684,47 684,47	1173,31 1226,94 1116,28 1135,29	<u>327</u> 18,6;20,74
03-02-057-25	800-1000 мм, высота элеватора 15 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	15639,20 15907,90 15481,31 15694,38	3672,00 3672,00 3672,00 3672,00	10729,39 10935,61 10630,79 10824,10	846,64 846,64 846,64 846,64	1237,81 1300,29 1178,52 1198,28	<u>400</u> 20,05;23,84

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-02-057-26	800-1000 мм, высота элеватора 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	19215,84 19557,27 19016,86 19281,84	4388,04 4388,04 4388,04 4388,04	13430,93 13702,58 13298,63 13541,38	1025,32 1025,32 1025,32 1025,32	1396,87 1466,65 1330,19 1352,42	478 24,6;28,48
03-02-057-27	800-1000 мм, высота элеватора 25 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	22336,85 22731,29 22109,36 22417,48	5094,90 5094,90 5094,90 5094,90	15703,89 16021,10 15549,51 15833,26	1199,97 1199,97 1199,97 1199,97	1538,06 1615,29 1464,95 1489,32	555 28,63;34
03-02-057-28	800-1000 мм, высота элеватора 30 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	25408,72 25856,07 25152,69 25503,84	5755,86 5755,86 5755,86 5755,86	17968,52 18331,13 17792,36 18116,88	1374,49 1374,49 1374,49 1374,49	1684,34 1769,08 1604,47 1631,10	627 32,73;38,37
03-02-057-29	800-1000 мм, высота элеватора 35 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	28487,85 28988,23 28206,66 28599,77	6453,54 6453,54 6453,54 6453,54	20232,34 20640,10 20036,16 20400,94	1553,17 1553,17 1553,17 1553,17	1801,97 1894,59 1716,96 1745,29	703 36,05;42,45
03-02-057-30	800-1000 мм, высота элеватора 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	31767,72 32322,87 31455,18 31893,58	7215,48 7215,48 7215,48 7215,48	22590,29 23045,52 22370,16 22777,75	1731,86 1731,86 1731,86 1731,86	1961,95 2061,87 1869,54 1900,35	786 40,65;50,3

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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						1358 6,5
03-02-072-02	Добавлять или уменьшать за каждый пост более или менее 9 постов к расценке 03-02-072-01 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						94,8
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	расход неучтенных материалов	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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	447,68 453,55 440,81 444,03	270,05 270,05 270,05 270,05	119,28 126,12 115,34 117,58	0,00 0,00 0,00 0,00	58,35 57,38 55,42 56,40	27,5

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

Измеритель: 1 т

Станина, рама конвейера ленточного, ширина ленты конвейера:

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

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	
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
03-03-002-01	привод наклонного конвейера на раме (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1126,44	429,20	91,96	0,85	605,28	^{46,2} _{0,59}
03-03-002-02	натяжка наклонного конвейера (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	364,68	143,07	25,24	0,19	196,37	^{15,4} _{0,11}
03-03-002-03	станция оборотная наклонного конвейера (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	351,03	126,34	28,65	0,28	196,04	^{13,6} _{0,24}
03-03-002-04	секция-вставка наклонного конвейера, длина от 1 до 1,5 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	119,44	62,52	17,21	1,22	39,71	^{6,73} _{0,09}
03-03-002-05	секция-вставка наклонного конвейера, длина свыше 1,5 до 2 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	129,19	64,94	24,49	1,78	39,76	^{6,99} _{0,12}
03-03-002-06	секция-вставка наклонного конвейера, длина 3 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	173,59	82,59	12,43	0,28	78,57	^{8,89} _{0,16}
03-03-002-07	секция цепи наклонного конвейера, длина 0,9 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	91,20	55,93	2,54	0,00	32,73	^{6,02} _{0,014}
03-03-002-08	троллей с крюком одинарный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	21,11	5,95	0,00	0,00	15,16	^{0,64} _{0,003}
03-03-002-09	троллей с крюком спаренный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	23,19	7,99	0,00	0,00	15,20	^{0,86} _{0,01}
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.
			эксплуатация машин		материалы		
			оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-03-002-10	Испытание наклонного конвейера цепного подвесного, применяемого в мясной промышленности, вхолостую (зона: 1,3,4) (зона: 2)	5,66 5,99	5,20 5,20	0,00 0,00	0,00 0,00	0,46 0,79	0,56

Таблица 03-03-003**Конвейеры цепные напольные, применяемые в молочной промышленности.**

Измеритель: 1 шт.

Конвейер цепной напольный, применяемый в молочной промышленности, в том числе:							
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)	286,67 289,17 283,34 284,84	198,81 198,81 198,81 198,81	57,02 60,00 55,16 56,17	0,47 0,47 0,47 0,47	30,84 30,36 29,37 29,86	21,4 0,27
03-03-003-02	станция концевая с валом, ведущей звездочкой и рамой (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	191,65 193,49 189,74 190,61	139,35 139,35 139,35 139,35	37,83 39,88 36,56 37,22	0,19 0,19 0,19 0,19	14,47 14,26 13,83 14,04	15 0,09
03-03-003-03	ходовая часть (радиальные, переходные секции, направляющие, ограждение и полотно) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	129,40 131,09 128,01 128,61	92,90 92,90 92,90 92,90	22,25 23,47 21,50 21,89	0,09 0,09 0,09 0,09	14,25 14,72 13,61 13,82	10 0,065

Таблица 03-03-004**Рольганги.**

Измеритель: 1 шт.

Рольганг, диаметр ролика:							
03-03-004-01	80 мм, длина ролика 300-500 мм (зона: 1-3) (зона: 4)	9,95 9,96	8,81 8,81	0,96 0,97	0,09 0,09	0,18 0,18	0,96 0,004
03-03-004-02	80 мм, длина ролика 600 мм (зона: 1-3) (зона: 4)	12,15 12,16	10,97 10,97	0,96 0,97	0,09 0,09	0,22 0,22	1,21 0,008
03-03-004-03	80 мм, длина ролика 800 мм (зона: 1,3) (зона: 2) (зона: 4)	16,44 16,45 16,47	14,24 14,24 14,24	1,92 1,93 1,95	0,19 0,19 0,19	0,28 0,28 0,28	1,57 0,01
03-03-004-04	105 мм, длина ролика 300-500 мм (зона: 1,3) (зона: 2) (зона: 4)	15,03 15,04 15,06	12,85 12,85 12,85	1,92 1,93 1,95	0,19 0,19 0,19	0,26 0,26 0,26	1,4 0,012

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
03-03-004-05	105 мм, длина ролика 650 мм (зона: 1,3) (зона: 2) (зона: 4)	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	$\frac{1,69}{0,016}$
03-03-004-06	105 мм, длина ролика 800 мм (зона: 1,3) (зона: 2) (зона: 4)	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	$\frac{2,14}{0,02}$
03-03-004-07	105 мм, длина ролика 1000 мм (зона: 1,3) (зона: 2) (зона: 4)	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	$\frac{2,57}{0,025}$
03-03-004-08	155 мм, длина ролика 300-500 мм (зона: 1,3) (зона: 2) (зона: 4)	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	$\frac{2,29}{0,029}$
03-03-004-09	155 мм, длина ролика 650 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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	$\frac{2,8}{0,029}$
03-03-004-10	155 мм, длина ролика 800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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	$\frac{3,46}{0,047}$
03-03-004-11	155 мм, длина ролика 1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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	$\frac{4,11}{0,068}$

Таблица 03-03-005

Конвейеры подвесные толкающие с шагом цепи 100 и 160 мм.

Измеритель: 1 м

Путь горизонтальный конвейера подвесного толкающего с шагом цепи:

03-03-005-01	100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		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	$\frac{3,68}{0,034}$
03-03-005-02	160 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		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	$\frac{4,76}{0,057}$

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

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	3139,27	1032,90	1922,50	129,88	183,87	
03-03-005-12	Привод с натяжным устройством конвейера подвесного толкающего (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2399,24 2437,11 2380,10 2408,18	816,01 816,01 816,01 816,01	1463,21 1502,98 1449,78 1475,95	102,53 102,53 102,53 102,53	120,02 118,12 114,31 116,22	92,1 1,3
03-03-005-13	Привод натяжки конвейера подвесного толкающего (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1801,64 1833,27 1781,58 1802,43	688,07 688,07 688,07 688,07	916,80 951,78 906,81 924,30	47,63 47,63 47,63 47,63	196,77 193,42 186,70 190,06	72,2 1,06
Стрелка конвейера подвесного толкающего, масса:							
03-03-005-14	146 кг, прямая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2336,43 2369,43 2328,69 2357,75	586,10 586,10 586,10 586,10	1653,90 1688,45 1650,82 1678,32	150,58 150,58 150,58 150,58	96,43 94,88 91,77 93,33	61,5
03-03-005-15	220 кг, угловая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2552,18 2588,09 2543,74 2575,56	637,56 637,56 637,56 637,56	1814,53 1852,04 1810,89 1841,11	165,19 165,19 165,19 165,19	100,09 98,49 95,29 96,89	66,9
03-03-005-16	240 кг, прямая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3002,78 3045,09 2992,81 3030,24	750,96 750,96 750,96 750,96	2132,66 2176,88 2128,42 2163,94	194,04 194,04 194,04 194,04	119,16 117,25 113,43 115,34	78,8
Передача сквозная конвейера подвесного толкающего, масса:							
03-03-005-17	135 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2355,95 2388,51 2348,48 2377,24	621,36 621,36 621,36 621,36	1643,29 1677,29 1640,16 1667,47	149,94 149,94 149,94 149,94	91,30 89,86 86,96 88,41	65,2
03-03-005-18	229 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2552,18 2588,09 2543,74 2575,56	637,56 637,56 637,56 637,56	1814,53 1852,04 1810,89 1841,11	165,19 165,19 165,19 165,19	100,09 98,49 95,29 96,89	66,9
03-03-005-19	347 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3046,13 3089,39 3035,49 3073,64	757,64 757,64 757,64 757,64	2160,73 2206,05 2156,29 2192,37	195,55 195,55 195,55 195,55	127,76 125,70 121,56 123,63	79,5
Измеритель: 10 шт.							
Поворот и изгиб горизонтальный конвейера подвесного толкающего с количеством роликов:							
03-03-005-20	3 шт. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2102,02 2139,78 2077,59 2094,89	1184,22 1184,22 1184,22 1184,22	604,92 647,99 596,41 608,40	4,82 4,82 4,82 4,82	312,88 307,57 296,96 302,27	129 0,5

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	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	
8							
03-03-005-21	4 шт. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2543,31 2588,90 2513,73 2535,25	1413,72 1413,72 1413,72 1413,72	763,34 815,13 752,36 767,68	8,09 8,09 8,09 8,09	366,25 360,05 347,65 353,85	<u>154</u> 0,9
03-03-005-22	6 шт. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3032,22 3085,86 2997,38 3022,08	1727,76 1727,76 1727,76 1727,76	903,29 963,66 888,63 906,60	8,69 8,69 8,69 8,69	401,17 394,44 380,99 387,72	<u>184</u> 1
03-03-005-23	8 шт. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3707,67 3771,44 3665,12 3695,12	2131,53 2131,53 2131,53 2131,53	1139,15 1210,15 1118,31 1141,07	13,13 13,13 13,13 13,13	436,99 429,76 415,28 422,52	<u>227</u> 1,5
03-03-005-24	12 шт. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5041,12 5129,91 4981,64 5022,76	2873,34 2873,34 2873,34 2873,34	1584,49 1682,93 1553,96 1585,43	16,98 16,98 16,98 16,98	583,29 573,64 554,34 563,99	<u>306</u> 2
03-03-005-25	16 шт. (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5749,64 5844,53 5693,22 5736,87	3342,84 3342,84 3342,84 3342,84	1663,68 1770,98 1644,49 1675,73	34,32 34,32 34,32 34,32	743,12 730,71 705,89 718,30	<u>356</u> 2,5
03-03-005-26	Изгиб горизонтальный конвейера подвесного толкающего с блоком (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5350,65 5439,33 5289,58 5336,92	2929,68 2929,68 2929,68 2929,68	1658,37 1759,97 1636,05 1670,48	28,82 28,82 28,82 28,82	762,60 749,68 723,85 736,76	<u>312</u> 3
03-03-005-27	Стык раздвижной конвейера подвесного толкающего (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5359,54 5468,06 5294,15 5344,64	2703,39 2703,39 2703,39 2703,39	1531,46 1659,62 1525,00 1555,85	10,59 10,59 10,59 10,59	1124,69 1105,05 1065,76 1085,40	<u>291</u> 1
03-03-005-28	Ловитель тележек конвейера подвесного толкающего (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	590,74 604,75 582,69 589,37	241,68 241,68 241,68 241,68	174,80 191,92 176,08 179,65	1,07 1,07 1,07 1,07	174,26 171,15 164,93 168,04	<u>28,3</u> 0,13
03-03-005-29	Останов конвейера подвесного толкающего (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	905,99 926,66 893,51 903,75	377,33 377,33 377,33 377,33	296,18 320,97 296,08 302,19	3,24 3,24 3,24 3,24	232,48 228,36 220,10 224,23	<u>35,8</u> 0,43

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	расход неучтенных материалов	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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	167,21 168,08 166,36 166,99	134,91 134,91 134,91 134,91	29,60 30,47 28,75 29,38	0,98 0,98 0,98 0,98	2,70 2,70 2,70 2,70	12,8 0,1
03-03-005-31	Шина конвейера подвесного толкающего (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	827,15 839,88 820,02 825,91	511,76 511,76 511,76 511,76	150,33 165,90 151,72 154,77	0,47 0,47 0,47 0,47	165,06 162,22 156,54 159,38	54,5 0,07
Измеритель: 10 компл.							
Сцеп конвейера подвесного толкающего с количеством тележек:							
03-03-005-32	2-тележечный						140 0,95
	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1444,81 1451,96 1437,65 1443,14	1166,20 1166,20 1166,20 1166,20	255,29 262,44 248,13 253,62	8,19 8,19 8,19 8,19	23,32 23,32 23,32 23,32	
03-03-005-33	3-тележечный						162 1,4
	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1775,05 1787,45 1763,49 1771,90	1349,46 1349,46 1349,46 1349,46	398,60 411,00 387,04 395,45	11,31 11,31 11,31 11,31	26,99 26,99 26,99 26,99	
03-03-005-34	4-тележечный						185 1,75
	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1995,68 2012,45 1984,50 1992,36	1541,05 1541,05 1541,05 1541,05	423,81 440,58 412,63 420,49	12,74 12,74 12,74 12,74	30,82 30,82 30,82 30,82	
Измеритель: 10 шт.							
03-03-005-35	Тормоз конвейера подвесного толкающего						28,9 0,13
	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	502,19 506,91 492,64 497,81	228,31 228,31 228,31 228,31	89,66 97,67 90,00 91,87	0,88 0,88 0,88 0,88	184,22 180,93 174,33 177,63	
Измеритель: 1 секция							
03-03-005-36	Секция опускная конвейера подвесного толкающего, масса 2,4 т						223
	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3352,88 3401,86 3314,83 3340,41	2047,14 2047,14 2047,14 2047,14	1143,72 1194,92 1112,33 1135,69	19,75 19,75 19,75 19,75	162,02 159,80 155,36 157,58	
03-03-005-37	Секция опускная конвейера подвесного толкающего, масса 5,6 т						295
	(зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4833,56 4909,70 4770,85 4812,62	2708,10 2708,10 2708,10 2708,10	1704,69 1787,56 1662,16 1697,20	27,75 27,75 27,75 27,75	420,77 414,04 400,59 407,32	
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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-03-005-38	Испытание подвесного толкающего конвейера вхолостую (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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

Таблица 03-03-006**Конвейеры цепные подвесные грузонесущие общего назначения.**

Измеритель: 1 шт.

Устройство натяжное конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения:

03-03-006-01	винтовое						<u>36,4</u> <u>0,8</u>
		(зона: 1)	1513,05	338,16	1051,22	82,02	123,67
		(зона: 2)	1537,38	338,16	1077,69	82,02	121,53
		(зона: 3)	1500,58	338,16	1045,18	82,02	117,24
		(зона: 4)	1521,20	338,16	1063,66	82,02	119,38
03-03-006-02	грузовое						<u>60,3</u> <u>1,8</u>
		(зона: 1)	2213,34	540,29	1531,37	117,66	141,68
		(зона: 2)	2246,59	540,29	1567,02	117,66	139,28
		(зона: 3)	2194,99	540,29	1520,23	117,66	134,47
		(зона: 4)	2224,93	540,29	1547,76	117,66	136,88
03-03-006-03	добавлять на 1 грузовую плиту (к расценкам 03-03-006-01 и 03-03-006-02)						<u>0,41</u>
		(зона: 1-4)	4,05	3,97	0,00	0,00	0,08

Измеритель: 10 м

Цепь разборная конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения без грузовых подвесов с каретками, длина кривых участков пути:

03-03-006-04	до 20%, число кареток на 1 м до 2,2						<u>33,8</u> <u>0,12</u>
		(зона: 1)	340,00	281,55	52,82	1,48	5,63
		(зона: 2)	341,62	281,55	54,44	1,48	5,63
		(зона: 3)	338,45	281,55	51,27	1,48	5,63
		(зона: 4)	339,58	281,55	52,40	1,48	5,63
03-03-006-05	до 20%, число кареток на 1 м свыше 2,2						<u>33,8</u> <u>0,17</u>
		(зона: 1)	348,23	281,55	61,05	1,57	5,63
		(зона: 2)	350,24	281,55	63,06	1,57	5,63
		(зона: 3)	346,41	281,55	59,23	1,57	5,63
		(зона: 4)	347,69	281,55	60,51	1,57	5,63
03-03-006-06	свыше 20%, число кареток на 1 м до 2,2						<u>33,8</u> <u>0,12</u>
		(зона: 1)	332,59	281,55	45,41	1,48	5,63
		(зона: 2)	333,72	281,55	46,54	1,48	5,63
		(зона: 3)	331,27	281,55	44,09	1,48	5,63
		(зона: 4)	332,31	281,55	45,13	1,48	5,63
03-03-006-07	свыше 20%, число кареток на 1 м свыше 2,2						<u>35,8</u> <u>0,17</u>
		(зона: 1)	355,20	298,21	51,03	1,57	5,96
		(зона: 2)	356,56	298,21	52,39	1,57	5,96
		(зона: 3)	353,70	298,21	49,53	1,57	5,96
		(зона: 4)	354,85	298,21	50,68	1,57	5,96

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Устройство поворотное конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения со звездочной, диаметр звездочки:							
03-03-006-08	650 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	179,38 180,69 176,29 178,02	91,88 91,88 91,88 91,88	41,53 43,65 40,87 41,79	0,98 0,98 0,98 0,98	45,97 45,16 43,54 44,35	^{10,5} _{0,12}
03-03-006-09	1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	574,31 581,75 569,75 577,43	130,82 130,82 130,82 130,82	393,16 401,48 391,23 398,03	33,36 33,36 33,36 33,36	50,33 49,45 47,70 48,58	^{14,6} _{0,22}
03-03-006-10	1400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	660,33 668,99 654,88 663,98	140,67 140,67 140,67 140,67	465,56 475,16 462,93 471,09	38,97 38,97 38,97 38,97	54,10 53,16 51,28 52,22	^{15,7} _{0,35}
03-03-006-11	Батарея конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения пятироликовая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	750,42 760,42 744,81 754,75	163,26 163,26 163,26 163,26	516,00 527,25 514,13 522,83	44,98 44,98 44,98 44,98	71,16 69,91 67,42 68,66	¹⁸ _{0,07}
Подвеска конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения для навешивания грузов, масса:							
03-03-006-12	40 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	11,11 11,20 10,97 11,12	4,41 4,41 4,41 4,41	6,61 6,70 6,47 6,62	0,35 0,35 0,35 0,35	0,09 0,09 0,09 0,09	0,48
03-03-006-13	100 кг (зона: 1,4) (зона: 2) (зона: 3)	23,93 24,13 23,59	9,09 9,09 9,09	14,66 14,86 14,32	0,72 0,72 0,72	0,18 0,18 0,18	1,12
Измеритель: 10 шт.							
Траверса конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения для навешивания грузов, масса:							
03-03-006-14	10 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	40,36 40,64 39,95 40,32	23,57 23,57 23,57 23,57	16,32 16,60 15,91 16,28	0,72 0,72 0,72 0,72	0,47 0,47 0,47 0,47	2,51
03-03-006-15	20 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	66,18 66,69 65,34 66,14	31,74 31,74 31,74 31,74	33,81 34,32 32,97 33,77	1,57 1,57 1,57 1,57	0,63 0,63 0,63 0,63	3,38
Измеритель: 1 шт.							
Устройство приводное конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения, масса:							
03-03-006-16	1,7 т, одинарное (зона: 1)	2579,55	570,15	1764,17	130,65	245,23	58,9

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7
	(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					<u>22,9</u> <u>0,1</u>
	(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					<u>113</u> <u>3,15</u>
	(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					<u>188</u> <u>5,7</u>
	(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					<u>329</u> <u>9,26</u>
	(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					<u>11,1</u> <u>0,32</u>
	(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					<u>22,7</u> <u>0,57</u>
	(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					<u>34,1</u> <u>0,93</u>
	(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.
			эксплуатация машин		материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	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.							
Путь конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения монорельсовый гнутый, длина 100 м, номер балок:							
03-03-006-25	27						<u>128</u> <u>3,15</u>
	(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						<u>199</u> <u>5,7</u>
	(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						<u>340</u> <u>9,26</u>
	(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							
Увеличение или уменьшение длины гнутого пути на 10 м, номер балок:							
03-03-006-28	27						<u>11,2</u> <u>0,32</u>
	(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						<u>22,8</u> <u>0,57</u>
	(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						<u>33,9</u> <u>0,93</u>
	(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.							
Испытание конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения вхолостую, длина 100 м с одной приводной станцией, при длине кривых участков пути:							
03-03-006-31	до 20 %						<u>20,5</u>
	(зона: 1-4)	202,41	198,44	0,00	0,00	3,97	
03-03-006-32	свыше 20 %						<u>24,6</u>
	(зона: 1-4)	242,89	238,13	0,00	0,00	4,76	
Измеритель: 10 м							
На 1 м конвейера цепного подвесного грузонесущего общего назначения более или менее 100 м добавлять или уменьшать при длине кривых участков пути:							
03-03-006-33	до 20 %						<u>1,03</u>
	(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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			
1	2	3	4	5	6	7	8	
03-03-006-34	свыше 20 % (зона: 1,3,4) (зона: 2)	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 (зона: 1-4)	124,41	121,97	0,00	0,00	2,44	12,6	

ОТДЕЛ 04. ПОДВЕСНЫЕ КАНАТНЫЕ ДОРОГИ

Раздел 1. ДВУХКАНАТНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ ГРУЗОВЫЕ КОЛЬЦЕВЫЕ И МАЯТНИКОВЫЕ ДОРОГИ

Таблица 03-04-001

Канаты несущие, сетевые и тяговые.

Измеритель: 1 т

Канат несущий и сетевой двухканатной подвесной грузовой дороги, диаметр:

03-04-001-01	от 30,5 до 35,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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

Канат тяговый двухканатной подвесной грузовой дороги, диаметр:

03-04-001-04	от 17 до 23 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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.	
			эксплуатация машин		материалы		
			оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 03-04-002**Анкеровка линейных, концевых и переходных муфт.**

Измеритель: 10 компл.

Анкеровка линейных и концевых муфт двухканатной подвесной грузовой дороги клиньями для канатов, диаметр:

03-04-002-01	от 30,5 до 35,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2577,06 2576,95 2572,86 2574,72	2424,20 2424,20 2424,20 2424,20	43,24	2,87	109,62 108,50 106,26 107,38	<u>230</u> 0,2		
				44,25	2,87				
				42,40	2,87				
				43,14	2,87				
03-04-002-02	свыше 35,5 до 45 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3282,82 3283,14 3277,27 3279,80	3078,40 3078,40 3078,40 3078,40	69,48	4,61	134,94 133,59 130,91 132,25	<u>296</u> 0,29		
				71,15	4,61				
				67,96	4,61				
				69,15	4,61				
03-04-002-03	свыше 45 до 55 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4672,99 4673,91 4665,62 4669,17	4384,64 4384,64 4384,64 4384,64	108,95	7,22	179,40 177,72 174,36 176,04	<u>416</u> 0,51		
				111,55	7,22				
				106,62	7,22				
				108,49	7,22				

Анкеровка концевых и переходных муфт двухканатной подвесной грузовой дороги с заливкой для канатов, диаметр:

03-04-002-04	от 55 до 74 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5477,15 5462,03 5422,35 5441,58	4336,08 4336,08 4336,08 4336,08	99,51	6,59	1041,56 1024,04 989,00 1006,52	<u>406</u> 0,38		
				101,91	6,59				
				97,27	6,59				
				98,98	6,59				
03-04-002-05	от 60 до 82,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	8505,50 8494,32 8446,99 8469,02	7144,92 7144,92 7144,92 7144,92	262,84	17,41	1097,74 1080,22 1045,18 1062,70	<u>669</u> 1,16		
				269,18	17,41				
				256,89	17,41				
				261,40	17,41				

Таблица 03-04-003**Сети предохранительные.**Измеритель: 100 м²**Сети предохранительные двойные под двухканатную подвесную грузовую дорогу, колея:**

03-04-003-01	3 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2627,75 2654,28 2595,93 2622,53	1049,77 1049,77 1049,77 1049,77	1375,43	105,63	202,55 199,22 192,55 195,89	113		
				1405,29	105,63				
				1353,61	105,63				
				1376,87	105,63				
03-04-003-02	6 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2598,44 2623,78 2568,56 2594,04	1086,93 1086,93 1086,93 1086,93	1311,94	97,97	199,57 196,31 189,78 193,05	117		
				1340,54	97,97				
				1291,85	97,97				
				1314,06	97,97				

Таблица 03-04-004**Оборудование головок опор.**

Измеритель: 1 т

Головка двухканатной подвесной грузовой дороги:

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т		
1	2	3	4	5	6	7	8
03-04-004-01	линейной простой опоры (зона: 1)	2721,21	1137,50	1329,83	62,26	253,88	130
		2753,64	1137,50	1366,50	62,26	249,64	
		2671,26	1137,50	1292,60	62,26	241,16	
		2698,89	1137,50	1315,99	62,26	245,40	
03-04-004-02	сетевой простой опоры (зона: 1)	2913,26	1015,00	1713,43	84,83	184,83	116
		2954,31	1015,00	1757,50	84,83	181,81	
		2856,79	1015,00	1666,01	84,83	175,78	
		2889,95	1015,00	1696,15	84,83	178,80	

Таблица 03-04-005**Оборудование станций.**

Измеритель: 1 т

Привод двухканатной подвесной грузовой дороги вертикальный со шкивом, диаметр:

03-04-005-01	1250 мм (зона: 1)	2543,07	900,20	484,54	15,92	1158,33	96,9
		2551,02	900,20	507,50	15,92	1143,32	
		2469,83	900,20	473,71	15,92	1095,92	
		2499,29	900,20	482,35	15,92	1116,74	
03-04-005-02	2000 мм (зона: 1)	1348,93	470,07	420,36	70,38	458,50	50,6
		1361,47	470,07	434,44	70,38	456,96	
		1316,15	470,07	411,92	70,38	434,16	
		1330,80	470,07	418,45	70,38	442,28	
03-04-005-03	Натяжное устройство несущего каната двухканатной подвесной грузовой дороги (зона: 1)	2739,53	814,08	1140,59	63,34	784,86	82,9
		2761,19	814,08	1176,35	63,34	770,76	
		2680,69	814,08	1124,05	63,34	742,56	
		2714,72	814,08	1143,98	63,34	756,66	
03-04-005-04	Натяжное устройство тягового каната двухканатной подвесной грузовой дороги (зона: 1)	2597,36	757,94	1122,62	55,76	716,80	78,3
		2627,30	757,94	1165,42	55,76	703,94	
		2545,02	757,94	1108,88	55,76	678,20	
		2577,58	757,94	1128,57	55,76	691,07	
03-04-005-05	Опрокидыватель на несущем канале двухканатной подвесной грузовой дороги (зона: 1)	2269,32	715,62	1539,39	93,84	14,31	78,9
		2308,15	715,62	1578,22	93,84	14,31	
		2244,52	715,62	1514,59	93,84	14,31	
		2270,85	715,62	1540,92	93,84	14,31	

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

Измеритель: 1 т

Станция двухканатной подвесной грузовой дороги механизированная:

03-04-006-01	погрузочная (зона: 1)	2016,46	896,75	850,28	182,87	269,43	95,5
		2035,77	896,75	874,21	182,87	264,81	
		1985,73	896,75	833,39	182,87	255,59	
		2002,71	896,75	845,76	182,87	260,20	

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	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-04-006-02	разгрузочная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1951,50 1970,12 1921,26 1937,99	853,55 853,55 853,55 853,55	829,38 852,62 812,98 825,10	175,29 175,29 175,29 175,29	268,57 263,95 254,73 259,34	90,9

Станция двухканатной подвесной грузовой дороги:

03-04-006-03	угловая проходная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2702,31 2712,15 2640,70 2666,60	1077,73 1077,73 1077,73 1077,73	818,76 842,99 800,31 811,82	201,36 201,36 201,36 201,36	805,82 791,43 762,66 777,05	117,4
03-04-006-04	конечная обводная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2658,06 2665,15 2596,26 2625,34	908,01 908,01 908,01 908,01	872,49 895,34 857,98 871,30	148,94 148,94 148,94 148,94	877,56 861,80 830,27 846,03	96,7
03-04-006-05	двойная натяжная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1752,23 1761,48 1716,42 1732,13	750,63 750,63 750,63 750,63	572,67 589,52 559,64 567,76	136,81 136,81 136,81 136,81	428,93 421,33 406,15 413,74	80,8
03-04-006-06	якорно-натяжная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2447,54 2465,47 2394,31 2419,07	920,64 920,64 920,64 920,64	994,14 1021,51 969,22 984,54	172,28 172,28 172,28 172,28	532,76 523,32 504,45 513,89	99,1
03-04-006-07	двойная якорная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4276,04 4308,32 4173,56 4222,25	1406,72 1406,72 1406,72 1406,72	1916,31 1965,56 1864,73 1896,46	212,23 212,23 212,23 212,23	953,01 936,04 902,11 919,07	157

Таблица 03-04-007**Подвижной состав.**

Измеритель: 1 шт.

Вагонетка двухканатной подвесной грузовой дороги типа:

03-04-007-01	2000, 2000Р, 2000У (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						⁴⁵ _{0,755}
03-04-007-02	3200, 3200Р (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						^{66,9} _{1,12}

Измеритель: 10 компл.

03-04-007-03	Устройство для смазки несущего каната двухканатной подвесной грузовой дороги (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)						¹⁶⁴ _{0,2}
		2400,62 2383,20 2343,61	1307,08 1307,08 1307,08	51,41 52,63 50,33	3,41 3,41 3,41	1042,13 1023,49 986,20	

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		
				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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2762,22 2745,62 2704,61 2724,75	1627,22 1627,22 1627,22 1627,22	86,47 88,51 84,79 86,28	5,74 5,74 5,74 5,74	1048,53 1029,89 992,60 1011,25	<u>197</u> 0,5	
03-04-007-05	Люлька ремонтная двухканатной подвесной грузовой дороги (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3098,75 3090,32 3035,58 3058,40	1808,94 1808,94 1808,94 1808,94	237,64 247,85 230,40 234,57	5,74 5,74 5,74 5,74	1052,17 1033,53 996,24 1014,89	<u>219</u> 0,35	

Раздел 2. ПАССАЖИРСКИЕ ПОДВЕСНЫЕ КАНАТНЫЕ ДОРОГИ

Таблица 03-04-020

Канаты и муфты для канатов.

Измеритель: 1 т

Канат несущий пассажирской подвесной канатной дороги, диаметр:

03-04-020-01	от 30,5 до 45 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3453,86 3486,84 3360,78 3411,19	512,51 512,51 512,51 512,51	2229,88 2275,71 2175,35 2212,91	207,24 207,24 207,24 207,24	711,47 698,62 672,92 685,77	57,2
03-04-020-02	свыше 45 до 51 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3230,84 3261,58 3143,68 3190,78	482,94 482,94 482,94 482,94	2073,01 2115,94 2022,42 2057,33	192,32 192,32 192,32 192,32	674,89 662,70 638,32 650,51	53,9

Канат тяговый пассажирской подвесной канатной дороги, диаметр:

03-04-020-03	от 17 до 24 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	8299,51 8377,90 8107,24 8213,71	1916,64 1916,64 1916,64 1916,64	4979,14 5082,54 4861,91 4943,36	605,66 605,66 605,66 605,66	1403,73 1378,72 1328,69 1353,71	198
03-04-020-04	свыше 24 до 28 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5940,21 5986,53 5798,36 5875,79	1393,92 1393,92 1393,92 1393,92	3390,33 3457,31 3310,48 3367,24	339,53 339,53 339,53 339,53	1155,96 1135,30 1093,96 1114,63	144

Канат тягово-несущий кольцевой пассажирской подвесной канатной дороги, диаметр:

03-04-020-05	15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	8120,14 8130,32 7897,37 7996,79	2328,72 2328,72 2328,72 2328,72	2949,47 3010,87 2880,35 2928,55	357,71 357,71 357,71 357,71	2841,95 2790,73 2688,30 2739,52	248
03-04-020-06	от 17,5 до 22 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	5489,60 5517,05 5328,34	927,50 927,50 927,50	2849,34 2907,83 2781,20	312,23 312,23 312,23	1712,76 1681,72 1619,64	106

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	5406,51	927,50	2828,33	312,23	1650,68	
03-04-020-07	свыше 22 до 25,5 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4210,74 4233,47 4090,42 4149,95	736,70 736,70 736,70 736,70	2208,07 2253,72 2156,52 2193,12	235,90 235,90 235,90 235,90	1265,97 1243,05 1197,20 1220,13	79,3
03-04-020-08	свыше 25,5 до 28 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3737,24 3756,59 3629,23 3682,44	636,37 636,37 636,37 636,37	1942,13 1982,48 1897,11 1929,32	205,63 205,63 205,63 205,63	1158,74 1137,74 1095,75 1116,75	68,5

Измеритель: 10 компл.

Анкеровка концевых муфт пассажирской подвесной канатной дороги с заливкой для:

03-04-020-09	тяговых канатов, диаметр от 25 до 28 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		4093,32 4077,43 4043,35 4060,24	3109,30 3109,30 3109,30 3109,30	23,89 24,47 23,35 23,76	1,58 1,58 1,58 1,58	960,13 943,66 910,70 927,18	295 0,93
03-04-020-10	несущих и натяжных канатов, диаметр от 35,5 до 45 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		6970,77 6941,90 6875,38 6908,09	5080,28 5080,28 5080,28 5080,28	93,38 95,62 91,32 92,92	6,19 6,19 6,19 6,19	1797,11 1766,00 1703,78 1734,89	482 0,32
03-04-020-11	несущих и натяжных канатов, диаметр свыше 45 до 51 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		8310,49 8273,43 8188,31 8230,19	5902,40 5902,40 5902,40 5902,40	117,12 119,93 114,55 116,56	7,76 7,76 7,76 7,76	2290,97 2251,10 2171,36 2211,23	560 0,44

Таблица 03-04-021**Маятниковые канатные дороги.**

Измеритель: 1 т

03-04-021-01	Привод для пассажирских маятниковых канатных дорог (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		882,46 904,99 869,38 879,66	272,18 272,18 272,18 272,18	539,71 554,20 529,68 538,94	31,32 31,32 31,32 31,32	70,57 78,61 67,52 68,54	27,3
03-04-021-02	Устройство цепное натяжное для пассажирских маятниковых канатных дорог (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		3072,05 3085,23 2991,44 3038,79	369,95 369,95 369,95 369,95	1546,54 1580,79 1529,13 1555,41	102,66 102,66 102,66 102,66	1155,56 1134,49 1092,36 1113,43	40,3
03-04-021-03	Устройство натяжное гидравлическое демпферное для пассажирских маятниковых канатных дорог (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		533,00 540,76 522,57 528,69	179,35 179,35 179,35 179,35	293,04 301,84 285,75 290,82	15,53 15,53 15,53 15,53	60,61 59,57 57,47 58,52	19,1

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

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			эксплуатация машин		материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
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	
Измеритель: 10 шт.							
03-04-021-13	Указатель положения вагонов для пассажирских маятниковых канатных дорог (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2821,16 2829,08 2813,91 2819,57	2442,65 2442,65 2442,65 2442,65	329,66 337,58 322,41 328,07	21,85 21,85 21,85 21,85	48,85 48,85 48,85 48,85	<u>245</u> <u>1,4</u>
03-04-021-14	Выключатель концевой для пассажирских маятниковых канатных дорог (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	186,05 188,29 183,99 185,59	90,85 90,85 90,85 90,85	93,38 95,62 91,32 92,92	6,19 6,19 6,19 6,19	1,82 1,82 1,82 1,82	<u>11,3</u> <u>0,04</u>
03-04-021-15	Устройство контактное для пассажирских маятниковых канатных дорог (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	546,42 548,09 544,90 546,09	467,59 467,59 467,59 467,59	69,48 71,15 67,96 69,15	4,61 4,61 4,61 4,61	9,35 9,35 9,35 9,35	<u>46,9</u> <u>0,3</u>
03-04-021-16	Командоаппарат для пассажирских маятниковых канатных дорог (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2363,84 2380,64 2348,56 2360,58	1630,72 1630,72 1630,72 1630,72	700,51 717,31 685,23 697,25	46,42 46,42 46,42 46,42	32,61 32,61 32,61 32,61	<u>182</u> <u>3</u>
03-04-021-17	Агрегат преобразовательный для пассажирских маятниковых канатных дорог (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3616,73 3645,53 3590,25 3610,81	2371,25 2371,25 2371,25 2371,25	1198,05 1226,85 1171,57 1192,13	79,42 79,42 79,42 79,42	47,43 47,43 47,43 47,43	<u>271</u> <u>5,13</u>

Таблица 03-04-022**Кресельные канатные дороги.**

Измеритель: 1 т

03-04-022-01	Привод кресельной канатной дороги (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		249,43 249,43 249,43 249,43	537,46 550,79 528,07 536,75	64,58 64,58 64,58 64,58	77,49 83,41 73,91 75,10	<u>25,4</u>
Измеритель: 1 компл.							
Балансир кресельной канатной дороги:							
03-04-022-02	двуухроликовый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	942,84 953,99 916,57 930,24	173,01 173,01 173,01 173,01	597,04 611,30 580,09 590,65	29,46 29,46 29,46 29,46	172,79 169,68 163,47 166,58	<u>21,9</u> <u>0,136</u>

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7
8						
03-04-022-03	четырехроликовый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1230,88 1248,03 1197,58 1215,68	208,98 208,98 208,98 208,98	848,39 868,65 824,41 839,40	42,20 42,20 42,20 42,20	173,51 170,40 164,19 167,30
03-04-022-04	восьмироликовый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1780,65 1809,25 1734,29 1760,81	278,45 278,45 278,45 278,45	1327,30 1359,01 1290,26 1313,67	67,23 67,23 67,23 67,23	174,90 171,79 165,58 168,69
Измеритель: 1 шкив						
Шкив обводный кресельной канатной дороги, диаметр:						
03-04-022-05	от 1000 до 2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4035,61 4094,09 3981,14 4040,82	542,37 542,37 542,37 542,37	3049,45 3115,87 3018,80 3070,54	203,67 203,67 203,67 203,67	443,79 435,85 419,97 427,91
03-04-022-06	свыше 2000 до 3600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5181,20 5263,04 5108,81 5185,69	679,54 679,54 679,54 679,54	4055,13 4144,91 4006,56 4075,50	270,51 270,51 270,51 270,51	446,53 438,59 422,71 430,65
Измеритель: 10 кресел						
Кресло пассажирское кресельной канатной дороги:						
03-04-022-07	одноместное (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1572,03 1595,80 1558,39 1578,15	402,69 402,69 402,69 402,69	1122,12 1146,60 1110,63 1129,67	74,89 74,89 74,89 74,89	47,22 46,51 45,07 45,79
03-04-022-08	двухместное (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2155,05 2188,86 2136,60 2164,15	524,15 524,15 524,15 524,15	1581,25 1615,77 1564,95 1591,78	105,58 105,58 105,58 105,58	49,65 48,94 47,50 48,22
Измеритель: 1 т						
Устройство натяжное кресельной канатной дороги:						
03-04-022-09	подвесное (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	940,69 945,16 919,05 930,86	231,17 231,17 231,17 231,17	425,84 435,43 419,55 426,24	62,36 62,36 62,36 62,36	283,68 278,56 268,33 273,45
03-04-022-10	напольное (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	769,91 773,96 752,17 762,55	154,22 154,22 154,22 154,22	386,71 394,90 381,40 387,64	46,40 46,40 46,40 46,40	228,98 224,84 216,55 220,69
Таблица 03-04-023						
Буксировочные канатные дороги.						
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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-04-023-01	Привод буксировочной канатной дороги (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1193,83 1220,17 1174,39 1187,65	409,46 409,46 409,46 409,46	613,43 630,18 602,22 612,74	34,85 34,85 34,85 34,85	170,94 180,53 162,71 165,45	42,3

Измеритель: 10 компл.

Балансир буксировочной канатной дороги:

03-04-023-02	двуяроликовый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		868,29 868,29 868,29 868,29	1010,40 1034,52 981,83 999,68	50,17 50,17 50,17 50,17	1033,36 1014,72 977,43 996,08	¹⁰³ _{0,37}
03-04-023-03	трехяроликовый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		969,45 969,45 969,45 969,45	1378,58 1411,52 1339,73 1364,08	68,95 68,95 68,95 68,95	1035,38 1016,74 979,45 998,10	¹¹⁵ _{0,55}
03-04-023-04	четырехяроликовый (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		1049,58 1049,58 1049,58 1049,58	1516,96 1553,20 1474,45 1501,22	76,42 76,42 76,42 76,42	1036,98 1018,34 981,05 999,70	¹²⁶ _{0,72}
03-04-023-05	Устройство буксировочное канатной дороги (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		2818,34 2818,34 2818,34 2818,34	468,63 479,88 458,33 466,38	31,06 31,06 31,06 31,06	448,12 440,93 426,55 433,74	²⁸⁷ _{0,19}

ОТДЕЛ 05. ПОДЪЕМНИКИ**Раздел 1. ПАССАЖИРСКИЕ, БОЛЬНИЧНЫЕ И ГРУЗОВЫЕ ЛИФТЫ****Таблица 03-05-001****Лифты пассажирские со скоростью движения кабины до 1 м/с.**

Измеритель: 1 лифт

Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с:

03-05-001-01	грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		8826,21 8826,21 8826,21 8826,21	7101,16 7470,58 6896,22 7013,96	833,14 833,14 833,14 833,14	5918,93 5874,15 5605,36 5708,12	¹⁰⁴⁷ _{5,5}
03-05-001-02	грузоподъемностью 500 кг, количество остановок 12, высота шахты 38 м (зона: 1) (зона: 2)		11759,58 11759,58	9533,97 10019,61	1099,59 1099,59	7521,55 7485,14	¹³⁷⁷ _{9,2}

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	35009,39 35711,09 34242,69 34588,69	14466,76 14466,76 14466,76 14466,76	12735,81 13396,53 12374,10 12587,40	1464,02 1464,02 1464,02 1464,02	7806,82 7847,80 7401,83 7534,53	<u>1694</u> <u>11,3</u>

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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1360,08 1370,88 1321,96 1337,57	462,01 462,01 462,01 462,01	400,85 420,65 389,47 396,29	46,28 46,28 46,28 46,28	497,22 488,22 470,48 479,27	54,1
03-05-001-05	до 1000 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1565,48 1580,66 1523,47 1541,09	549,12 549,12 549,12 549,12	497,76 522,29 483,57 492,04	57,63 57,63 57,63 57,63	518,60 509,25 490,78 499,93	64,3

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 (зона: 1-4)	89,72	87,96	0,00	0,00	1,76	10,3
03-05-001-07	до 1000 кг (зона: 1-4)	115,85	113,58	0,00	0,00	2,27	13,3

Таблица 03-05-002

Лифты пассажирские со скоростью движения кабины 1,4 м/с.

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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	40349,61 40829,23 39443,05 39858,72	16919,09 16919,09 16919,09 16919,09	12345,10 13025,86 12033,68 12254,58	899,47 899,47 899,47 899,47	11085,42 10884,28 10490,28 10685,05	<u>1697</u> <u>11,5</u>
--------------	---	--	--	--	--------------------------------------	--	----------------------------

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) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1594,11 1610,39 1550,88 1570,16	527,85 527,85 527,85 527,85	487,42 514,49 475,95 484,91	33,79 33,79 33,79 33,79	578,84 568,05 547,08 557,40	57,5
--------------	--	--	--------------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	--------------------------------------	------

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) (зона: 1)	189,61	112,91	74,44	4,67	2,26	12,3
--------------	---	--------	--------	-------	------	------	------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			эксплуатация машин		материалы		
			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
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	

Таблица 03-05-003**Лифты пассажирские со скоростью движения кабины до 4 м/с.**

Измеритель: 1 лифт

Лифт пассажирский грузоподъемностью 1000 кг на 16 остановок, скорость движения кабины:

03-05-003-01	2 м/с, высота шахты 64 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		42049,92	23197,21	1771,45	12073,10	<u>4344</u>
							<u>15</u>
03-05-003-02	4 м/с, высота шахты 66 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		42637,22	23428,00	1790,49	12084,84	<u>4474</u>
							<u>15,5</u>

Измеритель: 1 остановка

За каждую остановку, более или менее 16 остановок, добавлять или уменьшать для лифтов со скоростью движения кабины:

03-05-003-03	2 м/с (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		1115,01	997,55	76,16	613,71	<u>117</u>
03-05-003-04	4 м/с (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		1153,13	997,55	76,16	614,47	<u>121</u>

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) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		203,88	95,87	6,18	4,08	<u>23,3</u>

Таблица 03-05-004**Лифты грузовые общего назначения со скоростью движения кабины 0,5 м/с.**

Измеритель: 1 лифт

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:

03-05-004-01	500 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		5798,66	5037,58	499,73	4886,74	<u>679</u>
							<u>5,2</u>

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

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	расход неучтенных материалов	
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

Таблица 03-05-005**Лифты малогрузовые и грузовые тротуарные со скоростью движения кабины до 0,5 м/с.**

Измеритель: 1 лифт

Лифт малогрузовой 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> <u>1,5</u>
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> <u>1,1</u>
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> <u>2</u>
Измеритель: 1 остановка							
03-05-005-04	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее 6 остановок, малогрузового лифта грузоподъемностью 100 кг на 6 остановок (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
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 (зона: 1-4)	54,88	53,80	0,00	0,00	1,08	6,3

Измеритель: 1 шахтная дверь

За каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине для лифтов грузоподъемностью 100 кг:

03-05-005-06	на 6 остановок в глухой шахте (зона: 1-4)	162,89	159,70	0,00	0,00	3,19	18,7
03-05-005-07	в металлокаркасной шахте (зона: 1-4)	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 (зона: 1-4)	206,45	202,40	0,00	0,00	4,05	23,7

ОТДЕЛ 06. ШАХТНОЕ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Раздел 1. ЛЕБЕДКИ И НАВЕСКА КАНАТОВ

Таблица 03-06-001

Лебедки проходческие.

Измеритель: 1 шт.

Лебедка проходческая однобарабанная, грузоподъемность:

03-06-001-01	2 т, с приводом пневморучным (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	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 (зона: 1) (зона: 2)	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	расход неучтенных материалов	
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	
Лебедка проходческая двухбарабанная с электрическим приводом, грузоподъемность:							
03-06-001-09	10 т						64,1 14,5
	(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	
Установка передвижная проходческая, грузоподъемность:							
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.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7
	(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					
	(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						^{7,4} _{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						^{10,2} _{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						^{14,9} _{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						¹⁵ _{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						^{19,2} _{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						^{8,96} _{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		
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
03-06-003-02	5 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	113,75	84,79	27,26	0,88	1,70	$\frac{9,69}{0,118}$
		114,42	84,79	27,93	0,88	1,70	
		112,95	84,79	26,46	0,88	1,70	
		113,58	84,79	27,09	0,88	1,70	
03-06-003-03	8 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	168,98	125,81	40,65	1,26	2,52	$\frac{14,2}{0,165}$
		170,01	125,81	41,68	1,26	2,52	
		167,76	125,81	39,43	1,26	2,52	
		168,70	125,81	40,37	1,26	2,52	
Устройство прицепное для закрытых подъемных канатов, грузоподъемность:							
03-06-003-04	4 т, диаметр каната 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	114,58	90,13	22,65	0,63	1,80	$\frac{10,3}{0,097}$
		115,21	90,13	23,28	0,63	1,80	
		113,89	90,13	21,96	0,63	1,80	
		114,40	90,13	22,47	0,63	1,80	
03-06-003-05	5 т, диаметр каната 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	130,88	97,13	31,81	1,01	1,94	$\frac{11,1}{0,133}$
		131,67	97,13	32,60	1,01	1,94	
		129,93	97,13	30,86	1,01	1,94	
		130,67	97,13	31,60	1,01	1,94	
03-06-003-06	8 т, диаметр каната 27 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	143,68	105,88	35,68	1,13	2,12	$\frac{12,1}{0,148}$
		144,56	105,88	36,56	1,13	2,12	
		142,62	105,88	34,62	1,13	2,12	
		143,45	105,88	35,45	1,13	2,12	
03-06-003-07	8 т, диаметр каната 30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	156,34	114,63	39,42	1,26	2,29	$\frac{13,1}{0,165}$
		157,31	114,63	40,39	1,26	2,29	
		155,18	114,63	38,26	1,26	2,29	
		156,09	114,63	39,17	1,26	2,29	
03-06-003-08	11 т, диаметр каната 33 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	186,17	138,22	45,19	1,39	2,76	$\frac{15,6}{0,185}$
		187,33	138,22	46,35	1,39	2,76	
		184,82	138,22	43,84	1,39	2,76	
		185,86	138,22	44,88	1,39	2,76	
03-06-003-09	11 т, диаметр каната 36 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	195,22	146,19	46,11	1,39	2,92	$\frac{16,5}{0,204}$
		196,42	146,19	47,31	1,39	2,92	
		193,83	146,19	44,72	1,39	2,92	
		194,89	146,19	45,78	1,39	2,92	
03-06-003-10	15 т, диаметр каната 38 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	214,81	158,59	53,05	1,64	3,17	$\frac{17,9}{0,225}$
		216,16	158,59	54,40	1,64	3,17	
		213,23	158,59	51,47	1,64	3,17	
		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.
			эксплуатация машин		материалы		
			оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 03-06-004**Комплекс оборудования для самоопрокидывающейся проходческой бадьи, монтаж на поверхности.**

Измеритель: 1 компл.

Комплекс оборудования для самоопрокидывающейся проходческой бадьи:

03-06-004-01	на один прием, объем бадьи 1 m ³						<u>139</u>
							<u>4,3</u>
			(зона: 1)	3083,07	1202,35	1583,93	506,67
			(зона: 2)	3183,28	1202,35	1659,95	506,67
			(зона: 3)	3036,84	1202,35	1551,04	506,67
03-06-004-02	на один прием, объем бадьи 1,5 m ³						<u>168</u>
							<u>5,48</u>
			(зона: 1)	3679,27	1453,20	1883,87	615,25
			(зона: 2)	3798,35	1453,20	1974,93	615,25
			(зона: 3)	3625,01	1453,20	1844,91	615,25
03-06-004-03	на один прием, объем бадьи 2 m ³						<u>188</u>
							<u>6,25</u>
			(зона: 1)	4185,34	1626,20	2175,21	717,83
			(зона: 2)	4322,62	1626,20	2280,61	717,83
			(зона: 3)	4123,27	1626,20	2130,29	717,83
03-06-004-04	на один прием, объем бадьи 2,5- 3 m ³						<u>226</u>
							<u>8,68</u>
			(зона: 1)	5004,89	1954,90	2592,70	892,45
			(зона: 2)	5171,71	1954,90	2721,44	892,45
			(зона: 3)	4931,50	1954,90	2539,71	892,45
03-06-004-05	на один прием, объем бадьи 4 m ³						<u>276</u>
							<u>10,53</u>
			(зона: 1)	6232,10	2387,40	3287,80	1158,65
			(зона: 2)	6443,22	2387,40	3452,80	1158,65
			(зона: 3)	6140,40	2387,40	3220,94	1158,65
03-06-004-06	на один прием, объем бадьи 5- 6,5 m ³						<u>422</u>
							<u>13,8</u>
			(зона: 1)	10115,55	3650,30	5614,38	1894,84
			(зона: 2)	10462,67	3650,30	5890,62	1894,84
			(зона: 3)	9960,76	3650,30	5497,52	1894,84
03-06-004-07	на два приема, объем бадьи 1 m ³						<u>301</u>
							<u>8,5</u>
			(зона: 1)	6216,94	2603,65	3015,74	998,88
			(зона: 2)	6415,76	2603,65	3166,17	998,88
			(зона: 3)	6127,88	2603,65	2953,36	998,88
03-06-004-08	на два приема, объем бадьи 1,5 m ³						<u>346</u>
							<u>10,23</u>
			(зона: 1)	7377,19	2992,90	3697,62	1222,52
			(зона: 2)	7616,35	2992,90	3880,75	1222,52
			(зона: 3)	7269,80	2992,90	3620,86	1222,52
			(зона: 4)	7328,72	2992,90	3669,57	1222,52

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
03-06-004-09	на два приема, объем бадьи 2 м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						<u>389</u> 11,65
		8397,55	3364,85	4259,92	1423,64	772,78	
		8672,82	3364,85	4471,47	1423,64	836,50	
		8274,80	3364,85	4171,61	1423,64	738,34	
03-06-004-10	на два приема, объем бадьи 2,5-3 м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						<u>477</u> 16,36
		10623,96	4126,05	5547,53	1799,87	950,38	
		10974,45	4126,05	5816,73	1799,87	1031,67	
		10465,37	4126,05	5431,14	1799,87	908,18	
		10553,74	4126,05	5505,44	1799,87	922,25	

ОТДЕЛ 07. ЛЕСОТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**Таблица 03-07-001****Конвейеры роликовые.**

Измеритель: 1 шт.

03-07-001-01	Конвейер роликовый с гидроприводом (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						<u>209</u> 2,86
		2692,24	1918,62	734,42	24,09	39,20	
		2712,41	1918,62	753,80	24,09	39,99	
		2671,45	1918,62	713,63	24,09	39,20	
		2687,88	1918,62	730,06	24,09	39,20	

Конвейер роликовый однорамный, масса:

03-07-001-02	2,4 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						<u>90,5</u>
		1254,16	810,88	426,79	15,13	16,49	
		1264,70	810,88	437,07	15,13	16,75	
		1242,36	810,88	414,99	15,13	16,49	
		1252,05	810,88	424,68	15,13	16,49	
03-07-001-03	5,22 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						<u>198</u>
		2564,81	1817,64	710,45	27,49	36,72	
		2580,17	1817,64	725,45	27,49	37,08	
		2545,69	1817,64	691,33	27,49	36,72	
		2562,10	1817,64	707,74	27,49	36,72	

Таблица 03-07-002**Бревнотаски береговые.**

Измеритель: 1 шт.

Бревнотаска береговая:							
03-07-002-01	автоматическая (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						<u>137</u> 3,3
		1940,57	1257,66	656,71	18,03	26,20	
		1961,64	1257,66	676,78	18,03	27,20	
		1921,07	1257,66	637,21	18,03	26,20	
03-07-002-02	унифицированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						<u>314</u> 5
		4177,20	2882,52	1234,17	28,37	60,51	
		4222,40	2882,52	1276,69	28,37	63,19	
		4139,22	2882,52	1196,19	28,37	60,51	
		4165,19	2882,52	1222,16	28,37	60,51	

Таблица 03-07-003**Сбрасыватели бревен и досок.**

Измеритель: 1 шт.

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			эксплуатация машин		материалы		
			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
03-07-003-01	Сбрасыватель бревен и досок механический (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1006,14 1014,38 997,62 1004,70	680,96 680,96 680,96 680,96	310,34 317,42 301,82 308,90	11,35 11,35 11,35 11,35	14,84 16,00 14,84 14,84	<u>76</u> <u>1,3</u>

Таблица 03-07-004**Транспортеры цепные поперечные.**

Измеритель: 1 шт.

Транспортер поперечный:

03-07-004-01	4-цепной длиной 60 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		9439,23 9535,10 9362,52 9413,34	6793,20 6793,20 6793,20 6793,20	2509,12 2603,99 2432,41 2483,23	54,35 54,35 54,35 54,35	136,91 137,91 136,91 136,91	<u>740</u> <u>7,5</u>
03-07-004-02	5-цепной длиной 20 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		5035,10 5085,39 4996,10 5020,72	3736,26 3736,26 3736,26 3736,26	1223,40 1273,01 1184,40 1209,02	21,18 21,18 21,18 21,18	75,44 76,12 75,44 75,44	<u>407</u> <u>2,45</u>

Таблица 03-07-005**Транспортеры скребковые.**

Измеритель: 1 шт.

03-07-005-01	Транспортер скребковый односторонний длиной 40 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		2147,58 2167,91 2130,50 2142,17	1560,72 1560,72 1560,72 1560,72	554,60 573,93 537,52 549,19	12,61 12,61 12,61 12,61	32,26 33,26 32,26 32,26	<u>168</u> <u>1,49</u>
--------------	--	--	--	--	--------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	---------------------------

Таблица 03-07-006**Перекладчики бруса.**

Измеритель: 1 шт.

03-07-006-01	Перекладчик бруса механический цепной (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		2688,51 2706,53 2672,22 2684,25	2095,17 2095,17 2095,17 2095,17	551,17 568,93 534,88 546,91	14,88 14,88 14,88 14,88	42,17 42,43 42,17 42,17	<u>231</u> <u>2,31</u>
--------------	---	--	--	--	--------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	---------------------------

Таблица 03-07-007**Ускорители.**

Измеритель: 1 шт.

03-07-007-01	Ускоритель барабанный, струнный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		542,50 548,19 537,41 541,04	365,95 365,95 365,95 365,95	169,09 174,66 164,00 167,63	4,29 4,29 4,29 4,29	7,46 7,58 7,46 7,46	<u>38,4</u> <u>0,4</u>
--------------	---	--	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------

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

ОТДЕЛ 08. ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМ ТРУБОПРОВОДНОГО КОНТЕЙНЕРНОГО ПНЕВМОТРАНСПОРТА

Раздел 1. СОСТАВЫ КОНТЕЙНЕРОВ

Таблица 03-08-001

Составы контейнеров для штучных грузов.

Измеритель: 1 шт.

03-08-001-01	Состав контейнеров для систем с транспортным трубопроводом, диаметр условного прохода 600 мм (зона: 1) 283,50 (зона: 2) 285,95 (зона: 3) 279,70 (зона: 4) 283,70						12,9
							0,95

Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ЛИНЕЙНОЕ

Таблица 03-08-015

Воздуховоды фланцевые.

Измеритель: 10 шт.

Воздуховод стальной фланцевый на рабочее давление 0,015-0,1 МПа:							
03-08-015-01	диаметр условного прохода 600 мм (зона: 1) 3205,29 (зона: 2) 3217,54 (зона: 3) 3175,00 (зона: 4) 3195,21						271 4,18
03-08-015-02	сечение 200x400 мм (зона: 1) 1889,93 (зона: 2) 1891,98 (зона: 3) 1872,76 (зона: 4) 1880,21						185 0,34

Таблица 03-08-016

Секции транспортного трубопровода.

Измеритель: 100 м

03-08-016-01	Трубопровод транспортный стальной из секций на рабочее давление 0,015 МПа, сечением 200x400 мм (зона: 1) 4935,45 (зона: 2) 4936,27 (зона: 3) 4866,72 (зона: 4) 4908,87						293 4,8

Таблица 03-08-017

Опоры транспортного трубопровода.

Измеритель: 10 шт.

Опора под транспортный трубопровод, диаметр условного прохода 600 мм:

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7
03-08-017-01	подвижная					
	(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					
	(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

Таблица 03-08-018**Переводы стрелочные.**

Измеритель: 1 шт.

Перевод стрелочный стальной поворотный перекидной на рабочее давление 0,015-0,05 МПа с приводом:

03-08-018-01	электромеханическим, условный проход транспортного трубопровода 600 мм						
	(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						
	(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	

Таблица 03-08-019**Компенсаторы линейные.**

Измеритель: 1 шт.

03-08-019-01	Компенсатор линейный, диаметр условного прохода 600 мм, рабочий ход 30 мм						
	(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	

Таблица 03-08-020**Устройства запорные полнопроходные.**

Измеритель: 1 шт.

Устройство запорное полнопроходное стальное фланцевое поворотное на рабочее избыточное или вакуумметрическое давление до 0,06 МПа, с приводом:

03-08-020-01	электромеханическим, диаметр условного прохода 600 мм						
	(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						
	(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.
			эксплуатация машин		материалы		
			оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	333,85	201,47	55,76	1,77	76,62	

Таблица 03-08-021**Затворы воздушные поворотные.**

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	(зона: 1)	201,06	165,44	16,59	0,50	19,03	20,2 0,071
		(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	(зона: 1)	272,12	205,57	51,40	2,02	15,15	25,1 0,327
		(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	(зона: 1)	376,29	287,46	66,80	2,65	22,03	34,1 0,412
		(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	(зона: 1)	595,25	419,81	134,84	4,29	40,60	49,8 0,669
		(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	(зона: 1)	775,55	558,07	166,78	5,04	50,70	66,2 0,812
		(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	

Таблица 03-08-022**Клапаны обратные.**

Измеритель: 1 шт.

Клапан обратный поворотный фланцевый, диаметр условного прохода:

03-08-022-01	300 мм	(зона: 1)	167,74	129,92	29,86	1,13	7,96	16 0,175
		(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	(зона: 1)	193,45	164,02	19,16	0,50	10,27	20,2 0,093
		(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	(зона: 1)	151,89	129,92	14,01	0,38	7,96	16 0,06

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			эксплуатация машин		материалы		
			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		114,66 114,89 114,24 114,46	102,02 102,02 102,02 102,02	6,76 7,06 6,55 6,70	0,13 0,13 0,13 0,13	5,88 5,81 5,67 5,74	12,8 0,25
03-08-023-02	300 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		148,41 148,79 147,78 148,14	129,11 129,11 129,11 129,11	11,36 11,84 11,03 11,29	0,25 0,25 0,25 0,25	7,94 7,84 7,64 7,74	15,9 0,04
03-08-023-03	400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		196,09 196,72 195,08 195,72	164,02 164,02 164,02 164,02	21,80 22,56 21,18 21,69	0,63 0,63 0,63 0,63	10,27 10,14 9,88 10,01	20,2 0,112
03-08-023-04	600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		289,99 290,64 288,08 289,16	234,91 234,91 234,91 234,91	31,75 32,75 30,87 31,61	1,01 1,01 1,01 1,01	23,33 22,98 22,30 22,64	28,2 0,15

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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		182,25 182,50 180,67 181,37	144,72 144,72 144,72 144,72	13,68 14,32 13,26 13,57	0,25 0,25 0,25 0,25	23,85 23,46 22,69 23,08	18 0,042

Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНОЕ**Таблица 03-08-038****Комплексы погрузочно-разгрузочные.**

Измеритель: 1 шт.

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

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			эксплуатация машин		материалы		
			оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	520,26	271,61	236,49	12,48	12,16	
	(зона: 4)	526,06	271,61	242,16	12,48	12,29	

Таблица 03-08-039**Станции погрузочно-разгрузочные.**

Измеритель: 1 шт.

03-08-039-01	Станция автоматизированная погрузочно-разгрузочная, проходная, производительность 3,6 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		822,93 827,45 813,15 821,84	430,60 430,60 430,60 430,60	344,74 349,44 337,08 345,06	18,28 18,28 18,28 18,28	48,6
							<u>1,633</u>

Таблица 03-08-040**Камеры приема-запуска.**

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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		1047,62 1061,33 1040,71 1048,90	542,50 542,50 542,50 542,50	477,54 487,79 471,33 479,29	41,74 41,74 41,74 41,74	27,58 31,04 26,88 27,11
03-08-040-02	2 м/с, масса принимаемого состава 2,4 т, время приема-отправки состава 40 с (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		1291,27 1306,80 1282,32 1292,89	643,13 643,13 643,13 643,13	613,69 626,78 605,77 616,00	53,84 53,84 53,84 53,84	34,45 36,89 33,42 33,76
03-08-040-03	4 м/с, масса принимаемого состава 50 кг, время приема-отправки состава 12 с (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		272,31 273,69 268,97 271,96	143,53 143,53 143,53 143,53	118,92 120,43 115,97 118,83	5,67 5,67 5,67 5,67	9,86 9,73 9,47 9,60
03-08-040-04	4 м/с, масса принимаемого состава 50 кг, время приема-отправки состава 30 с (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		486,21 490,79 482,23 485,94	260,37 260,37 260,37 260,37	213,64 218,35 210,05 213,63	18,66 18,66 18,66 18,66	12,20 12,07 11,81 11,94

Таблица 03-08-041**Манипуляторы.**

Измеритель: 1 шт.

Манипулятор, грузоподъемность:							
03-08-041-01	0,35 т, для кассет (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)		689,69 700,85 680,83 690,27	265,13 265,13 265,13 265,13	413,65 419,53 404,79 414,23	22,57 22,57 22,57 22,57	10,91 16,19 10,91 10,91

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			эксплуатация машин		материалы		
			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
03-08-041-02	1 т, для поддонов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	629,20 637,40 620,94 629,97	223,17 223,17 223,17 223,17	398,76 404,32 390,50 399,53	22,45 22,45 22,45 22,45	7,27 9,91 7,27 7,27	25,8 2,09

Таблица 03-08-042**Упоры.**

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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						16,9 0,025
		153,54	140,78	6,45	0,25	6,31	
		153,60	140,78	6,57	0,25	6,25	
		153,17	140,78	6,27	0,25	6,12	
		153,39	140,78	6,43	0,25	6,18	

Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ**Таблица 03-08-057****Блоки пневмоаппаратуры.**

Измеритель: 1 шт.

Блок пневмоаппаратуры, число потребителей:							
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

Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ВОЗДУХОДУВНЫХ СТАНЦИЙ**Таблица 03-08-072****Глушители.**

Измеритель: 1 шт.

03-08-072-01	Глушитель пластинчатый, обеспечивающий снижение уровня шума до 34 дБА (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)						11,3 0,35
		169,15	97,75	65,96	4,16	5,44	
		170,02	97,75	66,89	4,16	5,38	
		167,80	97,75	64,80	4,16	5,25	
		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.
			эксплуатация машин		материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 03-08-073**Фильтры воздушные.**

Измеритель: 1 шт.

Фильтр воздушный ячейковый для очистки воздуха от механических примесей, производительность:

03-08-073-01	3500 м ³ /ч						11,6
							0,19
			(зона: 1)	151,23	100,34	43,52	2,90
			(зона: 2)	151,75	100,34	44,14	2,90
			(зона: 3)	150,23	100,34	42,82	2,90
			(зона: 4)	151,25	100,34	43,74	2,90
03-08-073-02	16000 м ³ /ч						18
							1,8
			(зона: 1)	457,53	155,70	291,73	16,52
			(зона: 2)	461,35	155,70	295,68	16,52
			(зона: 3)	451,12	155,70	285,71	16,52
			(зона: 4)	457,87	155,70	292,33	16,52

Раздел 6. УСТРОЙСТВА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ**Таблица 03-08-088****Устройства приемные.**

Измеритель: 1 шт.

03-08-088-01	Устройство приемное поворотное, сечение транспортного трубопровода 200x400 мм, привод пневматический						14
							0,13
			(зона: 1)	149,95	121,10	26,43	1,26
			(зона: 2)	150,28	121,10	26,76	1,26
			(зона: 3)	149,29	121,10	25,77	1,26
			(зона: 4)	149,93	121,10	26,41	1,26

===== **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 колодцевые.	23
Таблица 03-01-034 Краны мостовые электрические для раздевания 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 Перегружатели мостовые электрические грейферные.	25
Таблица 03-01-053 Перегружатели 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 туши 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
ОТДЕЛ 04. ПОДВЕСНЫЕ КАНАТНЫЕ ДОРОГИ	88
Раздел 1. ДВУХКАНАТНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ ГРУЗОВЫЕ КОЛЬЦЕВЫЕ И МАЯТНИКОВЫЕ ДОРОГИ	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
Раздел 2. ПАССАЖИРСКИЕ ПОДВЕСНЫЕ КАНАТНЫЕ ДОРОГИ	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
ОТДЕЛ 05. ПОДЪЕМНИКИ	97
Раздел 1. ПАССАЖИРСКИЕ, БОЛЬНИЧНЫЕ И ГРУЗОВЫЕ ЛИФТЫ	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 малогрузовые и грузовые тротуарные со скоростью движения кабины до 0,5 м/с.	101
ОТДЕЛ 06. ШАХТНОЕ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	102
Раздел 1. ЛЕБЕДКИ И НАВЕСКА КАНАТОВ	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 самоопрокидывающейся проходческой бадьи, монтаж на поверхности.	106
ОТДЕЛ 07. ЛЕСОТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	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 Транспортеры цепные поперечные.	108
Таблица 03-07-005 Транспортеры скребковые.	108
Таблица 03-07-006 Перекладчики бруса.	108
Таблица 03-07-007 Ускорители.	108
ОТДЕЛ 08. ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМ ТРУБОПРОВОДНОГО КОНТЕЙНЕРНОГО ПНЕВМОТРАНСПОРТА	109
Раздел 1. СОСТАВЫ КОНТЕЙНЕРОВ	109
Таблица 03-08-001 Составы контейнеров для штучных грузов.	109
Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ЛИНЕЙНОЕ	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
Раздел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНОЕ	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
Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ	114
Таблица 03-08-057 Блоки пневмоаппаратуры.	114
Раздел 5. ОБОРУДОВАНИЕ ВОЗДУХОДУВНЫХ СТАНЦИЙ	114
Таблица 03-08-072 Глушители.	114
Таблица 03-08-073 Фильтры воздушные.	115
Раздел 6. УСТРОЙСТВА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	115
Таблица 03-08-088 Устройства приемные.	115