

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
II. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ
Кемеровская область**

ТЕРМ-29-2001

**Часть 29. ОБОРУДОВАНИЕ ТЕАТРАЛЬНО-ЗРЕЛИЩНЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ**

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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

Раздел 1. ЛЕБЕДКИ И ПРИВОДЫ

Таблица 29-01-001

Лебедки и приводы электрические.

Измеритель: 1 шт.

Лебедка электрическая:

29-01-001-01	театральная для сценических подъемов С-20 (зона: I-7)	1446,30	1412,50	5,55	1,55	28,25	<u>125</u> 0,35
29-01-001-02	антрактно-раздвижного занавеса М ² 76А (зона: I-7)	1444,58	1412,50	3,83	1,09	28,25	<u>125</u> 0,23
29-01-001-03	антрактно-раздвижного занавеса М10У (зона: I-7)	1431,76	1401,20	2,54	0,78	28,02	<u>124</u> 0,12
29-01-001-04	противопожарного занавеса С-14А (зона: I-7)	1379,74	1333,40	19,67	5,74	26,67	<u>118</u> 1,75
29-01-001-05	театральная для сценических подъемов С-21 (зона: I-7)	1446,41	1412,50	5,66	1,55	28,25	<u>125</u> 0,45
29-01-001-06	софитных подъемов (зона: I-7)	1446,27	1412,50	5,52	1,55	28,25	<u>125</u> 0,33

Привод электрический:

29-01-001-07	вращающегося круга (зона: I-7)	1457,60	1421,88	7,28	2,17	28,44	<u>123</u> 0,66
29-01-001-08	горизонта или панорамы с коническим барабаном (зона: I-7)	905,81	873,49	14,85	4,04	17,47	<u>77,3</u> 1,25

Таблица 29-01-002

Лебедки и приводы ручные.

Измеритель: 1 шт.

Лебедка дымовых люков ручная:

29-01-002-01	двухбарабанная (зона: I-7)	520,55	505,21	5,24	1,55	10,10	<u>44,2</u> 0,45
29-01-002-02	четырёхбарабанная						<u>44,2</u> 0,7

Номера расчетов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исс.	в т.ч. оплата труда машинистов	исход. неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1-7)	521,97	505,21	6,66	2,02	10,10	
29-01-002-03	шестибарабанная (зона: 1-7)	698,69	675,65	9,53	2,79	13,51	57,6 0,93
29-01-002-04	Привод порталной кулисы ручной (зона: 1-7)	454,18	444,09	1,21	0,16	8,88	39,3 0,05
29-01-002-05	Блок нижний ручного привода (зона: 1-7)	125,39	122,43	0,51	0,16	2,45	11,1 0,05
29-01-002-06	Лебедка сценических подъемов ручная (зона: 1-7)	510,58	499,46	1,13	0,31	9,99	44,2 0,11

Раздел 2. ПОДВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ОПОРЫ

Таблица 29-01-020

Блоки.

Измеритель: 1 шт.

Блок одиночный, масса:

29-01-020-01	до 50 кг (зона: 1-7)	133,15	130,32	0,22	0,00	2,61	12,4
29-01-020-02	до 100 кг (зона: 1-7)	166,53	162,91	0,36	0,00	3,26	15,5
29-01-020-03	Блок парный, масса более 100 кг (зона: 1-7)	211,29	206,00	1,17	0,00	4,12	19,6

Таблица 29-01-021

Противовесы.

Измеритель: 1 т

29-01-021-01	Плита противовеса чугунная (зона: 1-7)	67,35	65,97	0,06	0,00	1,32	6,2
Измеритель: 1 шт.							
Рама противовеса, масса:							
29-01-021-02	до 3 т (зона: 1-7)	184,01	166,08	14,61	0,00	3,32	16
29-01-021-03	до 5 т (зона: 1-7)	638,27	570,90	55,95	0,00	11,42	55

Таблица 29-01-022

Оборудование сценических подъемов.

Измеритель: 1 компл.

Оборудование сценических подъемов,:

29-01-022-01	механизм изменения длины каната индивидуального подъема (зона: 1-7)	174,93	171,50	0,00	0,00	3,43	14,4 0,02
29-01-022-02	дорога подвального запявеса (зона: 1-7)	109,05	106,91	0,00	0,00	2,14	10,3 0,2
29-01-022-03	дорога антрактно-раздвижного занавеса (зона: 1-7)	143,65	140,83	0,00	0,00	2,82	13,4 0,5
29-01-022-04	подвеска для штанги сценических подъемов (зона: 1-7)	11,05	10,83	0,00	0,00	0,22	1,03 0,001

Номера расцены	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оценка труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчисленных материалов	Наименование и характеристика исчисленных материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	высшие исчисленных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
29-01-022-05	рама подъемного горизонта (зона: 1-7)	48,35	47,40	0,00	0,00	0,95	4,1 0,11
29-01-022-06	траверса (зона: 1-7)	43,41	42,56	0,00	0,00	0,85	4,1 0,04
29-01-022-07	устройство патяжпос (зона: 1-7)	174,93	171,50	0,00	0,00	3,43	14,4 0,03
29-01-022-08	пятажка спешических подъемов (зона: 1-7)	32,82	32,18	0,00	0,00	0,64	3,1 0,07

Таблица 29-01-023 Опоры.

Измеритель: 1 шт.

29-01-023-01	Пята (центральная) вращающегося круга (зона: 1-7)	206,57	202,46	0,06	0,00	4,05	16,5 0,05
29-01-023-02	Шарнир клапана дымовых люков (зона: 1-7)	49,08	48,09	0,03	0,00	0,96	4,1 0,02

Таблица 29-01-024 Стяжки.

Измеритель: 1 шт.

Стяжка винтовая, грузоподъемность:

29-01-024-01	до 0,5 т (зона: 1-7)	12,11	11,87	0,00	0,00	0,24	1,05 0,005
29-01-024-02	до 3 т (зона: 1-7)	35,73	35,03	0,00	0,00	0,70	3,1 0,007

Таблица 29-01-025 Оборудование разное.

Измеритель: 1 шт.

29-01-025-01	Колодка деревянная для тягового каната вращающегося круга (зона: 1-7)	21,96	21,53	0,00	0,00	0,43	2,1 0,007
Узел:							
29-01-025-02	крепления грузовых и тяговых канатов полиспастных подъемов (зона: 1-7)	24,20	23,73	0,00	0,00	0,47	2,1 0,04
29-01-025-03	направляющий подъемно-опускного запавеса (зона: 1-7)	24,20	23,73	0,00	0,00	0,47	2,1 0,006
29-01-025-04	мертвого крепления дороги антрактно-раздвижного запавеса или люстры зрительного зала (зона: 1-7)	84,89	83,23	0,00	0,00	1,66	7,2 0,03
29-01-025-05	спеления круга с кольцом (зона: 1-7)	80,05	78,48	0,00	0,00	1,57	7,2 0,1
29-01-025-06	Узлы и детали с механической обработкой массой до 50 кг (зона: 1-7)	57,81	56,68	0,00	0,00	1,13	5,2
29-01-025-07	Выключатель блокировочный лебедки противопожарного запавеса						6,3 0,06

Номера расчетов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исс.	в т.ч. оплата труда машинистов	исход. неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1-7)	70,04	68,67	0,00	0,00	1,37	
29-01-025-08	Рукоятка безмоторного спуска противопожарного занавеса (зона: 1-7)	72,61	71,19	0,00	0,00	1,42	6,3 0,03
29-01-025-09	Тележка прожекторная (зона: 1-7)	190,18	186,45	0,00	0,00	3,73	16,5 0,02

Таблица 29-01-026

Ролики, катки, каретки и ходовые колеса.

Измеритель: 1 шт.

29-01-026-01	Балансир с двумя вулканизированными катками (зона: 1-7)	91,36	89,57	0,00	0,00	1,79	7,2 0,008
Каретка:							
29-01-026-02	гибкого кабеля (зона: 1-7)	155,19	152,15	0,00	0,00	3,04	12,4 0,23
29-01-026-03	двух или четырехроликовая дорожка антрактно-раздвижного занавеса (зона: 1-7)	11,68	11,45	0,00	0,00	0,23	1,05 0,001
29-01-026-04	для раздвижных дверей (зона: 1-7)	26,29	25,77	0,00	0,00	0,52	2,1 0,01
29-01-026-05	полостов с жесткой дорогой (зона: 1-7)	13,32	13,06	0,00	0,00	0,26	1,05 0,03
29-01-026-06	Колесо ходовое для порталных кулис (зона: 1-7)	48,35	47,40	0,00	0,00	0,95	4,1 0,04
Каток:							
29-01-026-07	для фурок (зона: 1-7)	89,89	88,13	0,00	0,00	1,76	7,4 0,012
29-01-026-08	упорный вращающегося круга (зона: 1-7)	51,02	50,02	0,00	0,00	1,00	4,2 0,055
29-01-026-09	одинарный вращающегося круга (зона: 1-7)	89,89	88,13	0,00	0,00	1,76	7,4 0,087
Ролик:							
29-01-026-10	парный дороги горизонта или панорамы (зона: 1-7)	37,66	36,92	0,00	0,00	0,74	3,1 0,001
29-01-026-11	направляющий порталных кулис или безмоторного спуска противопожарного занавеса (зона: 1-7)	11,05	10,83	0,00	0,00	0,22	1,03 0,008
29-01-026-12	Катушки на дороге занавеса (зона: 1-7)	10,77	10,56	0,00	0,00	0,21	1,03 0,002

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

Раздел 3. ОСНАЩЕНИЕ КАНАТАМИ

Таблица 29-01-050

Навеска стальных канатов.

Измеритель: 1 компл.

Навеска стального каната для:

29-01-050-01	полетов с резиновым амортизатором (зона: 1-7)	178,65	175,15	0,00	0,00	3,50	15,5
29-01-050-02	дымовых люков, комплект одного клапана (зона: 1-7)	71,46	70,06	0,00	0,00	1,40	6,2

Навеска стального каната для вращающегося круга, канат тяговый, диаметр:

29-01-050-03	до 17 мм (зона: 1-7)	230,52	226,00	0,00	0,00	4,52	20
29-01-050-04	до 24 мм (зона: 1-7)	276,62	271,20	0,00	0,00	5,42	24

Навеска стального каната для:

29-01-050-05	управления безмоторным спуском противопожарного занавеса (зона: 1-7)	59,94	58,76	0,00	0,00	1,18	5,2
29-01-050-06	противопожарного занавеса, канат тяговый и грузовой, диаметр до 19,5 мм (зона: 1-7)	2132,31	2090,50	0,00	0,00	41,81	185
29-01-050-07	подъемно-опускного занавеса направляющий (зона: 1-7)	48,41	47,46	0,00	0,00	0,95	4,2
29-01-050-08	индивидуальных подъемов на 4 точки (зона: 1-7)	1014,29	994,40	0,00	0,00	19,89	88

Навеска стального каната диаметром до 12 мм для цепных подъемов, высота навески:

29-01-050-09	прямой системы до 25 м, количество подвесок 3 (зона: 1-7)	472,57	463,30	0,00	0,00	9,27	41
29-01-050-10	прямой системы до 25 м, количество подвесок 4 (зона: 1-7)	530,20	519,80	0,00	0,00	10,40	46
29-01-050-11	прямой системы до 25 м, количество подвесок 5 (зона: 1-7)	645,46	632,80	0,00	0,00	12,66	56
29-01-050-12	полиспандной системы до 25 м, количество подвесок 4 (зона: 1-7)	772,24	757,10	0,00	0,00	15,14	67
29-01-050-13	полиспандной системы до 25 м, количество подвесок 5 (зона: 1-7)	829,87	813,60	0,00	0,00	16,27	72

Навеска стального каната диаметром до 12 мм для софитных подъемов, высота навески:

29-01-050-14	прямой системы до 25 м, количество подвесок 8 (зона: 1-7)	795,29	779,70	0,00	0,00	15,59	69
29-01-050-15	прямой системы до 25 м, количество подвесок 10 (зона: 1-7)	910,55	892,70	0,00	0,00	17,85	79

Номера расчетов	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оценка труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных элементов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исс.	в т.ч. оплата труда машинистов	исход. неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
29-01-050-16	полиспастной системы до 25 м, количество подвесок 8 (зона: 1-7)	1106,50	1084,80	0,00	0,00	21,70	96
29-01-050-17	полиспастной системы до 25 м, количество подвесок 10 (зона: 1-7)	1221,76	1197,80	0,00	0,00	23,96	106

Таблица 29-01-051

Оснащение канатами стальными.

Измеритель: 1 компл.

Канат стальной тяговый для лебедок:

29-01-051-01	ручных (зона: 1-7)	185,46	181,82	0,00	0,00	3,64	15,5
29-01-051-02	электрических (зона: 1-7)	362,95	355,83	0,00	0,00	7,12	29

Таблица 29-01-052

Навеска канатов пеньковых.

Измеритель: 1 компл.

Навеска каната пенькового для:

29-01-052-01	ручного привода антрактно-раздвижного занавеса (зона: 1-7)	182,72	179,14	0,00	0,00	3,58	14,4
29-01-052-02	ручного привода декорационного, индивидуального или софитного подъема (зона: 1-7)	143,38	140,57	0,00	0,00	2,81	11,3
29-01-052-03	дорог попланного занавеса, горизонта или панорамы (зона: 1-7)	248,70	243,82	0,00	0,00	4,88	19,6

Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ПЛАНШЕТА СЦЕНЫ

Таблица 29-01-062

Оборудование планшета сцены.

Измеритель: 1 т

29-01-062-01	Оборудование планшета сцены (подъемно-опускные площадки, сейфы, подъемники, люки провала, площадки передвижения) (зона: 1-7)	7349,88	5700,78	1535,08	93,63	114,02	486
--------------	---	---------	---------	---------	-------	--------	-----

Раздел 5. ОГРАЖДЕНИЯ

Таблица 29-01-070

Ограждение сеткой или трубами стальными.

Измеритель: 1 м²

Ограждение:

29-01-070-01	сеткой металлической шахт направляющих противовесов, софитных ферм (зона: 1-7)	13,07	12,81	0,00	0,00	0,26	1,03
29-01-070-02	трубой стального каната дымовых люков						1,03

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения	Прямые затраты, руб.		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	высшая неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 1-7)	12,15	11,91	0,00	0,00	0,24	

----- ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ -----

ТЕРМ-2001 Кемеровская область

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 29. ОБОРУДОВАНИЕ ТЕАТРАЛЬНО-ЗРЕЛИЩНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	3
Раздел 1. ЛЕБЕДКИ И ПРИВОДЫ	3
Таблица 29-01-001 Лебедки и приводы электрические.	3
Таблица 29-01-002 Лебедки и приводы ручные.	3
Раздел 2. ПОДВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ОПОРЫ	4
Таблица 29-01-020 Блоки.	4
Таблица 29-01-021 Противовесы.	4
Таблица 29-01-022 Оборудование пневматических подъемов.	4
Таблица 29-01-023 Опоры.	5
Таблица 29-01-024 Стяжки.	5
Таблица 29-01-025 Оборудование разное.	5
Таблица 29-01-026 Ролики, катки, каретки и ходовые колеса.	6
Раздел 3. ОСНАЩЕНИЕ КАНАТАМИ	7
Таблица 29-01-050 Навеска стальных канатов.	7
Таблица 29-01-051 Оснащение канатами стальными.	8
Таблица 29-01-052 Навеска канатов пеньковых.	8
Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ПЛАНШЕТА СЦЕНЫ	8
Таблица 29-01-062 Оборудование планшета сцены.	8
Раздел 5. ОГРАЖДЕНИЯ	8
Таблица 29-01-070 Ограждение сеткой или трубами стальными.	8