

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРм 81-03-29-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРм-2001

АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 29

**ОБОРУДОВАНИЕ ТЕАТРАЛЬНО-
ЗРЕЛИЩНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Архангельск 2015

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРм 81-03-29-2001

АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 29

**ОБОРУДОВАНИЕ ТЕАТРАЛЬНО-ЗРЕЛИЩНЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ**

Издание официальное

Архангельск 2015

**Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования. Архангельская область
ТЕРм 81-03-29-2001 Часть 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий
Архангельск, 2015 – 9 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.

III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ТЕРМ-2001

Часть 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий

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
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	1589,11	1551,25	6,83	1,46	31,03	<u>125</u> 0,35
29-01-001-02	антрактно-раздвижного занавеса М276А	1587,01	1551,25	4,73	1,02	31,03	<u>125</u> 0,23
29-01-001-03	антрактно-раздвижного занавеса М10У	1572,82	1538,84	3,20	0,73	30,78	<u>124</u> 0,12
29-01-001-04	противопожарного занавеса С-14А	1518,67	1464,38	25,00	5,41	29,29	<u>118</u> 1,75
29-01-001-05	театральная для сценических подъемов С-21	1589,21	1551,25	6,93	1,46	31,03	<u>125</u> 0,45
29-01-001-06	софитных подъемов	1589,08	1551,25	6,80	1,46	31,03	<u>125</u> 0,33
Привод электрический:							
29-01-001-07	вращающегося круга	1602,44	1562,10	9,10	2,05	31,24	<u>123</u> 0,66
29-01-001-08	горизонта или панорамы с коническим барабаном	997,27	959,29	18,79	3,80	19,19	<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	572,80	555,15	6,55	1,46	11,10	<u>44,2</u> 0,45
29-01-002-02	четыребарабанная	574,61	555,15	8,36	1,90	11,10	<u>44,2</u> 0,7
29-01-002-03	шестибарабанная	769,18	742,46	11,87	2,63	14,85	<u>57,6</u> 0,93
29-01-002-04	Привод портальной кулисы ручной	498,74	487,71	1,28	0,15	9,75	<u>39,3</u> 0,05
29-01-002-05	Блок нижний ручного привода	137,86	134,53	0,64	0,15	2,69	<u>11,1</u> 0,05
29-01-002-06	Лебедка сценических подъемов ручная	560,87	548,52	1,38	0,29	10,97	<u>44,2</u> 0,11

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 2. ПОДВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ОПОРЫ							
Таблица 29-01-020. Блоки							
Измеритель: 1 шт.							
Блок одинарный, масса:							
29-01-020-01	до 50 кг	146,16	143,10	0,20	0,00	2,86	12,4
29-01-020-02	до 100 кг	182,78	178,87	0,33	0,00	3,58	15,5
29-01-020-03	Блок парный, масса более 100 кг	231,77	226,18	1,07	0,00	4,52	19,6
Таблица 29-01-021. Противовесы							
Измеритель: 1 т							
Рама противовеса, масса:							
29-01-021-01	Плита противовеса чугунная	73,98	72,48	0,05	0,00	1,45	6,2
Измеритель: 1 шт.							
Рама противовеса, масса:							
29-01-021-02	до 3 т	198,60	182,40	12,55	0,00	3,65	16
29-01-021-03	до 5 т	665,30	627,00	25,76	0,00	12,54	55
Таблица 29-01-022. Оборудование сценических подъемов							
Измеритель: 1 компл.							
Оборудование сценических подъемов,:							
29-01-022-01	механизм изменения длины каната индивидуального подъема	192,27	188,50	0,00	0,00	3,77	<u>14,4</u> 0,02
29-01-022-02	дорога попланного занавеса	119,77	117,42	0,00	0,00	2,35	<u>10,3</u> 0,2
29-01-022-03	дорога антрактно-раздвижного занавеса	157,73	154,64	0,00	0,00	3,09	<u>13,4</u> 0,5
29-01-022-04	подвеска для штанги сценических подъемов	12,13	11,89	0,00	0,00	0,24	<u>1,03</u> 0,001
29-01-022-05	рама подъемного горизонта	53,11	52,07	0,00	0,00	1,04	<u>4,1</u> 0,11
29-01-022-06	траверса	47,67	46,74	0,00	0,00	0,93	<u>4,1</u> 0,04
29-01-022-07	устройство натяжное	192,27	188,50	0,00	0,00	3,77	<u>14,4</u> 0,03
29-01-022-08	штанга сценических подъемов	36,05	35,34	0,00	0,00	0,71	<u>3,1</u> 0,07
Таблица 29-01-023. Опоры							
Измеритель: 1 шт.							
29-01-023-01	Пята центральная вращающегося круга	226,92	222,42	0,05	0,00	4,45	<u>16,5</u> 0,05
29-01-023-02	Шарнир клапана дымовых люков	53,94	52,85	0,03	0,00	1,06	<u>4,1</u> 0,02
Таблица 29-01-024. Стяжки							
Измеритель: 1 шт.							
Стяжка винтовая, грузоподъемность:							
29-01-024-01	до 0,5 т	13,29	13,03	0,00	0,00	0,26	<u>1,05</u> 0,005
29-01-024-02	до 3 т	39,24	38,47	0,00	0,00	0,77	<u>3,1</u> 0,007

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 29-01-025. Оборудование разное							
Измеритель: 1 шт.							
29-01-025-01	Колодка деревянная для тягового каната вращающегося круга	24,12	23,65	0,00	0,00	0,47	<u>2,1</u> 0,007
Узел:							
29-01-025-02	крепления грузовых и тяговых канатов полиспастных подъемов	26,58	26,06	0,00	0,00	0,52	<u>2,1</u> 0,04
29-01-025-03	направляющий подъемно-опускного занавеса	26,58	26,06	0,00	0,00	0,52	<u>2,1</u> 0,006
29-01-025-04	мертвого крепления дороги антрактно-раздвижного занавеса или люстры зрительного зала	93,27	91,44	0,00	0,00	1,83	<u>7,2</u> 0,03
29-01-025-05	сцепления круга с кольцом	87,99	86,26	0,00	0,00	1,73	<u>7,2</u> 0,1
29-01-025-06	Узлы и детали с механической обработкой массой до 50 кг	63,55	62,30	0,00	0,00	1,25	5,2
29-01-025-07	Выключатель блокировочный лебедки противопожарного занавеса	76,98	75,47	0,00	0,00	1,51	<u>6,3</u> 0,06
29-01-025-08	Рукоятка безмоторного спуска противопожарного занавеса	79,74	78,18	0,00	0,00	1,56	<u>6,3</u> 0,03
29-01-025-09	Тележка прожекторная	208,87	204,77	0,00	0,00	4,10	<u>16,5</u> 0,02
Таблица 29-01-026. Ролики, катки, каретки и ходовые колеса							
Измеритель: 1 шт.							
29-01-026-01	Балансир с двумя вулканизированными катками	100,39	98,42	0,00	0,00	1,97	<u>7,2</u> 0,008
Каретка:							
29-01-026-02	гибкого кабеля	170,49	167,15	0,00	0,00	3,34	<u>12,4</u> 0,23
29-01-026-03	двух или четырехроликовая дороги антрактно-раздвижного занавеса	12,83	12,58	0,00	0,00	0,25	<u>1,05</u> 0,001
29-01-026-04	для раздвижных дверей	28,88	28,31	0,00	0,00	0,57	<u>2,1</u> 0,01
29-01-026-05	полетов с жесткой дорогой	14,64	14,35	0,00	0,00	0,29	<u>1,05</u> 0,03
29-01-026-06	Колесо ходовое для порталных кулис	53,11	52,07	0,00	0,00	1,04	<u>4,1</u> 0,04
Каток:							
29-01-026-07	для фурок	98,81	96,87	0,00	0,00	1,94	<u>7,4</u> 0,012
29-01-026-08	упорный вращающегося круга	56,08	54,98	0,00	0,00	1,10	<u>4,2</u> 0,055
29-01-026-09	одинарный вращающегося круга	98,81	96,87	0,00	0,00	1,94	<u>7,4</u> 0,087
Ролик:							
29-01-026-10	парный дороги горизонта или панорамы	41,39	40,58	0,00	0,00	0,81	<u>3,1</u> 0,001
29-01-026-11	направляющий порталных кулис или безмоторного спуска противопожарного занавеса	12,13	11,89	0,00	0,00	0,24	<u>1,03</u> 0,008
29-01-026-12	Катушки на дороге занавеса	11,83	11,60	0,00	0,00	0,23	<u>1,03</u> 0,002

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			
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
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	196,21	192,36	0,00	0,00	3,85	15,5
29-01-050-02	дымовых люков, комплект одного клапана	78,48	76,94	0,00	0,00	1,54	6,2
Навеска стального каната для вращающегося круга, канат тяговый, диаметр:							
29-01-050-03	до 17 мм	253,16	248,20	0,00	0,00	4,96	20
29-01-050-04	до 24 мм	303,80	297,84	0,00	0,00	5,96	24
Навеска стального каната для:							
29-01-050-05	управления безмоторным спуском противопожарного занавеса	65,82	64,53	0,00	0,00	1,29	5,2
29-01-050-06	противопожарного занавеса, канат тяговый и грузовой, диаметр до 19,5 мм	2341,77	2295,85	0,00	0,00	45,92	185
29-01-050-07	подъемно-опускного занавеса направляющий	53,16	52,12	0,00	0,00	1,04	4,2
29-01-050-08	индивидуальных подъемов на 4 точки	1113,92	1092,08	0,00	0,00	21,84	88
Навеска стального каната диаметром до 12 мм для сценических подъемов, высота навески:							
29-01-050-09	прямой системы до 25 м, количество подвесок 3	518,99	508,81	0,00	0,00	10,18	41
29-01-050-10	прямой системы до 25 м, количество подвесок 4	582,28	570,86	0,00	0,00	11,42	46
29-01-050-11	прямой системы до 25 м, количество подвесок 5	708,86	694,96	0,00	0,00	13,90	56
29-01-050-12	полиспастной системы до 25 м, количество подвесок 4	848,10	831,47	0,00	0,00	16,63	67
29-01-050-13	полиспастной системы до 25 м, количество подвесок 5	911,39	893,52	0,00	0,00	17,87	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	873,42	856,29	0,00	0,00	17,13	69
29-01-050-15	прямой системы до 25 м, количество подвесок 10	1000,00	980,39	0,00	0,00	19,61	79
29-01-050-16	полиспастной системы до 25 м, количество подвесок 8	1215,19	1191,36	0,00	0,00	23,83	96
29-01-050-17	полиспастной системы до 25 м, количество подвесок 10	1341,77	1315,46	0,00	0,00	26,31	106
Таблица 29-01-051. Оснащение канатами стальными							
Измеритель: 1 компл.							
Канат стальной тяговый для лебедок:							
29-01-051-01	ручных	203,80	199,80	0,00	0,00	4,00	15,5
29-01-051-02	электрических	398,74	390,92	0,00	0,00	7,82	29
Таблица 29-01-052. Навеска канатов пеньковых							
Измеритель: 1 компл.							
Навеска каната пенькового для:							
29-01-052-01	ручного привода антрактно-раздвижного занавеса	200,79	196,85	0,00	0,00	3,94	14,4

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
1	2	3	4	5	6	7	8
29-01-052-02	ручного привода декорационного, индивидуального или софитного подъема	157,56	154,47	0,00	0,00	3,09	11,3
29-01-052-03	дорог попланного занавеса, горизонта или панорамы	273,29	267,93	0,00	0,00	5,36	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)	8021,84	6264,54	1632,01	117,99	125,29	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	14,36	14,08	0,00	0,00	0,28	1,03
Измеритель: 1 м							
29-01-070-02	трубой стального каната дымовых люков	13,34	13,08	0,00	0,00	0,26	1,03

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

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 сценических подъемов.....	4
Таблица 29-01-023. Опоры	4
Таблица 29-01-024. Стяжки.....	4
Таблица 29-01-025. Оборудование разное	5
Таблица 29-01-026. Ролики, катки, каретки и ходовые колеса	5
Раздел 3. ОСНАЩЕНИЕ КАНАТАМИ	6
Таблица 29-01-050. Навеска стальных канатов	6
Таблица 29-01-051. Оснащение канатами стальными	6
Таблица 29-01-052. Навеска канатов пеньковых.....	6
Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ПЛАНШЕТА СЦЕНЫ.....	7
Таблица 29-01-062. Оборудование планшета сцены.....	7
Раздел 5. ОГРАЖДЕНИЯ.....	7
Таблица 29-01-070. Ограждение сеткой или трубами стальными	7