ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

ФЕРм 81-03-29-2001

Сборник 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.29. Федеральные единичные расценки разработаны в базисном уровне цен по состоянию на 1 января 2000 года. ФЕРм сборника 29 «Оборудование театрально-зрелищных предприятий» предназначен для определения затрат на монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий.

1.29.1. В ФЕРм сборника 29 учтены затраты на выполнение полного комплекса монтажных работ, определенного на основе соответствующих технических условий и инструкций на монтаж оборудования, включая затраты на:

горизонтальное перемещение оборудования от приобъектного склада до места установки;

вертикальное – до проектных отметок.

1.29.2. В расценках ФЕРм сборника 29 не учтены следующие материалы:

канаты стальные;

канаты пеньковые;

коуши;

сетка металлическая для ограждения;

трубы стальные для ограждения дымовых люков.

1.29.3. В ФЕРм сборника 29 учтены вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы для производства монтажных работ в размере 2% от оплаты труда рабочих, учтенной расценками.

III. ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

			В том числе, руб.					
	Наименование и характеристика монтажных работ и оборудования	II.		эксплуатац			Затраты труда рабочих, челч	Macca
Шифр расценки		Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	материалы		оборудо- вания, т
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сб	орник 29. Обор	удование	театрал	ьно-зрел	тищных	предпри	ятий	
		Раздел 1. Л						
Таблица ФЕР		едки и приво						
<u> </u>	Измеритель: шт							
	Лебедка элект рическ ая:					-		
29-01-001-01	театральная для	1 203,19	1 175,00	4,69	1,16	23,50	125,00	0,35
	сценических							
	подъемов С-20							
29-01-001-02	антрактно-	1 201,75	1 175,00	3,25	0,81	23,50	125,00	0,23
	раздвижного							
	занавеса М276А		4 4 6 7 6 0				4-1	
29-01-001-03	антрактно-	1 191,12	1 165,60	2,21	0,58	23,31	124,00	0,12
	раздвижного							
20.01.001.04	занавеса М1ОУ	1 1 10 55	1 100 00	10.10		22.10	110.00	
29-01-001-04	противопожарного	1 148,55	1 109,20	17,17	4,29	22,18	118,00	1,75
	занавеса С-14А	1.000.00	1 187 00	1 5 5				
29-01-001-05	театральная для	1 203,26	1 175,00	4,76	1,16	23,50	125,00	0,45
	сценических							
20.01.001.06	подъемов С-21	1 202 17	1 175 00	4.69			45500	
29-01-001-06	софитных подъемов	1 203,17	1 175,00	4,67	1,16	23,50	125,00	0,33
<u> </u>	Привод электрический:	1 212 10	1 102 26					
29-01-001-07	вращающегося	1 213,19	1 183,26	6,26	1,62	23,67	123,00	0,66
	круга		5 2.5.52					
29-01-001-08	горизонта или	754,02	726,62	12,87	3,02	14,53	77,30	1,25
	панорамы с							
	коническим							
m / AED	барабаном							
Таблица ФЕР	м 29-01-002 — Леос Измеритель: шт	едки и приво	оды ручные					
	Лебедка дымовых люко	в импная.				<u> </u>		
29-01-002-01	двухбарабанная	433,25	420,34	4,50	1,16	8,41	44,20	0,45
29-01-002-02	четырехбарабанная	434,51	420,34	5,76		8,41	44,20	0,43
29-01-002-03	шестибарабанная	581,58	562,18	8,16				0,93
29-01-002-04	Привод портальной	377,67	369,42	0,86	0,12	7,39	39,30	0,93
27-01-002-04	кулисы ручной	377,07	307,42	0,30	0,12	7,59	37,30	0,03
29-01-002-05	Блок нижний ручного	104,38	101,90	0,44	0,12	2,04	11,10	0,05
29 01 002 03	привода	101,50	101,50	0,17	0,12	2,04	11,10	0,03
29-01-002-06	Лебедка сценических	424,74	415,48	0,95	0,23	8,31	44,20	0,11
29 01 002 00	подъемов ручная	121,71	112,10	0,55	0,23	0,51	77,20	0,11
	Раздел 2. П	ОЛВЕСН	OE OEOP	VIORAH	иг и оп	UDFI		
Таблица ФЕР			OE OBOI	эдован	ME H OII	ОГЫ		
таолица ФЕР.		ки						
	Измеритель: шт							
20 01 020 01	Блок одинарный, масса:		108,38	0.14		2.17	10 10	
29-01-020-01	до 50 кг	110,69		0,14		2,17	12,40	
29-01-020-02	до 100 кг	138,40	135,47	0,22		2,71	15,50	
29-01-020-03	Блок парный, масса	175,44	171,30	0,71		3,43	19,60	
Таблица ФЕР	более 100 кг 20 01 021 Про	THROPOST	_		L		L	
таолица ФЕР		тивовесы нка 29-01-021-	01): um (2000)	men 20 Al A21	_02 20 01 02	1 03)		
29-01-021-01		56,06	54,93		1-04, 49 - 01-02		(20	
∠9-U1-U∠1-U1	Плита противовеса чугунная	30,06	54,93	0,03		1,10	6,20	
		1			L		L	
		2.						
20.01-021.02	Рама противовеса, масса		120 24	0.04		2.7/	14.00	
29-01-021-02 29-01-021-03		150,04 503,97	138,24 475,20	9,04		2,76 9,50	16,00 55,00	

	II			В том чи	сле, руб.			
	Наименование и характеристика	Прямые		эксплуатация машин			Затраты труда	Macca
Шифр расценки	монтажных работ и оборудования	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	материалы	рабочих, челч	оборудо- вания, т
1	2	3_	4	5	6	7	8	9
Таблица ФЕР		рудование с	ценических і	подъемов				
	Измеритель: компл				-			
29-01-022-01	Оборудование сценичест механизм	ких подъемов. 145,71	142,85		<u> </u>	2.96	14 40	0,02
29-01-022-01	изменения длины каната	143,/1	142,83			2,86	14,40	0,02
01 020 03	индивидуального подъема	- 00.77	22.00					
29-01-022-02	дорога попланного занавеса	90,77	88,99			1,78	10,30	0,2
29-01-022-03	дорога антрактно- раздвижного занавеса	119,46	117,12			2,34	13,40	0,5
29-01-022-04	подвеска для штанги сценических подъемов	9,18	9,00			0,18	1,03	0,001
29-01-022-05	рама подъемного горизонта	40,23	39,44			0,79	4,10	0,11
29-01-022-06	траверса	36,13	35,42			0,71	4,10	0,04
29-01-022-07	устройство натяжное	145,71	142,85			2,86	14,40	0,03
29-01-022-08	штанга сценических подъемов	27,32	26,78			0,54	3,10	0,07
Таблица ФЕР	м 29-01-023 Опој Измеритель: шт	ры						
29-01-023-01	Пята центральная вращающегося круга	171,87	168,47	0,03		3,37	16,50	0,05
29-01-023-02	Шарнир клапана дымовых люков	40,84	40,02	0,02		0,80	4,10	0,02
Таблица ФЕР	1							
	Измеритель: шт							
	Стяжка винтовая, грузог							
29-01-024-01	до 0,5 т	10,07	9,87			0,20	1,05	0,005
29-01-024-02	до 3 т	29,72				0,58	3,10	0,007
Таблица ФЕР		рудование р	азное					
29 -01-025-01	Измеритель: шт Колодка деревянная	18,27	17,91			0.26	2.10	0,007
29-01-023-01	для тягового каната вращающегося круга	18,27	17,91			0,36	2,10	0,007
	Узел:	-						
29-01-025-02	крепления грузовых и тяговых канатов полиспастных подъемов	20,13	19,74			0,39	2,10	0,04
29-01-025-03	направляющий подъемно- опускного занавеса	20,13	19,74			0,39	2,10	0,006
29-01-025-04	мертвого крепления дороги антрактнораздвижного занавеса или люстры зрительного зала	70,65	69,26			1,39	7,20	0,03
29-01-025-05	сцепления круга с кольцом	66,61	65,30			1,31	7,20	0,1
29-01-025-06	Узлы и детали с механической обработкой массой до 50 кг	48,10	47,16			0,94	5,20	
29-01-025-07	Выключатель блокировочный лебедки противопожарного занавеса	58,28	57,14			1,14	6,30	0,06

	Наименование и характеристика монтажных работ и оборудования			Затраты				
Шифр расценки		Прямые затраты, руб.	<u></u>	эксплуатация машин			труда	Масса
шифр расценки			оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	материалы	рабочих, челч	оборудо- вания, т
1	2	3	4	5	6	7	8	9
29-01-025-08	Рукоятка безмоторного спуска противопожарного занавеса	60,40	59,22			1,18	6,30	0,03
29-01-025-09	Тележка прожекторная	158,20	155,10			3,10	16,50	0,02
Таблица ФЕР	и 29-01-026 Роли	ики, катки, і	каретки и хо,	довые кол	песа			
	Измеритель: шт		,					
29-01-026-01	Балансир с двумя вулканизированными катками	76,01	74,52			1,49	7,20	0,008
	Каретка:							
29-01-026-02	гибкого кабеля	129,13	126,60			2,53	12,40	0,23
29-01-026-03	двух или четырехроликовая дороги антрактно- раздвижного занавеса	9,71	9,52			0,19	1,05	0,001
29-01-026-04	для раздвижных дверей	21,87	21,44			0,43	2,10	0,01
29-01-026-05	полетов с жесткой дорогой	11,09	10,87			0,22	1,05	0,03
29-01-026-06	Колесо ходовое для портальных кулис Каток:	40,23	39,44			0,79	4,10	0,04
29-01-026-07	для фурок	74,88	73,41			1,47	7,40	0,012
29-01-026-08	упорный	42,49	41,66			0,83	4,20	0,055
20.01.026.00	вращающегося круга	74.00	72.41			1.47	7.40	0.007
29-01-026-09	одинарный вращающегося круга	74,88	73,41			1,47	7,40	0,087
	Ролик:							_
29-01-026-10	парный дороги горизонта или панорамы	31,37	30,75			0,62	3,10	0,001
29-01-026-11	направляющий портальных кулис или безмоторного спуска противопожарного занавеса	9,18	9,00			0,18	1,03	0,008
29-01-026-12	Катушки на дороге занавеса	8,97	8,79			0,18	1,03	0,002
		епел 3 ОС	НАЩЕНИ	т кан	Тами			
Таблица ФЕР		еска стальні			A A Z BAVILER			
таолица ФЕР	и 29-01-050 — наво Измеритель: компл	еска стальні	ых канатов					
	Навеска стального канат							
29-01-050-01	полетов с	148,61	145,70			2,91	15,50	
2, 0, 000 0,	резиновым амортизатором	. 10,01	0,,,			2,91	13,50	
29-01-050-02	дымовых люков, комплект одного	59,45	58,28			1,17	6,20	
_	клапана							
_	Навеска стального канат			канат тягов	ый, диаметр:			
29-01-050-03	до 17 мм	191,76	188,00			3,76		
29-01-050-04	до 24 мм	230,11	225,60			4,51	24,00	
_	Навеска стального канат							
29-01-050-05	управления безмоторным спуском противопожарного занавеса	49,86	48,88			0,98	5,20	

	Наименование и характеристика монтажных работ и оборудования		В том числе, руб.				Затраты	N C = = = =
Illuda ascuentu		Прямые		эксплуатация машин		-	труда	Macca
Шифр расценки		затраты, руб.	оплата тру да рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	материалы	рабочих, челч	оборудо вания, т
1	2	3	4	5	6	7	8	9
29-01-050-06	противопожарного занавеса, канат тяговый и грузовой, диаметр до 19,5 мм	1 773,78	1 739,00			34,78	185,00	
29-01-050-07	подъемно- опускного занавеса направляющий	40,27	39,48			0,79	4,20	
29-01-050-08	направляющии индивидуальных подъемов на 4 точки	843,74	827,20			16,54	88,00	
	Навеска стального канат	L	I		HORLEMOR PLICA	ота навески.	1	
29-01-050-09	прямой системы до 25 м, количество подвесок 3	393,11	385,40	CHI FOOKHA	TIOG BOMOB, BBICK	7,71	41,00	
29-01-050-10	прямой системы до 25 м, количество подвесок 4	441,05	432,40			8,65	46,00	
29-01-050-11	прямой системы до 25 м, количество подвесок 5	536,93	526,40			10,53	56,00	
29-01-050-12	полиспастной системы до 25 м, количество	642,40	629,80			12,60	67,00	
29-01-050-13	подвесок 4 полиспастной системы до 25 м, количество подвесок 5	690,34	676,80			13,54	72,00	
	Навеска стального канат	а диаметром д	цо 12 мм для со	фитных по	дъемов, высота	навески:		
29-01-050-14	прямой системы до 25 м, количество подвесок 8	661,57	648,60			12,97	69,00	
29-01-050-15	прямой системы до 25 м, количество подвесок 10	757,45	742,60			14,85	79,00	
29-01-050-16	полиспастной системы до 25 м, количество подвесок 8	920,45	902,40			18,05	96,00	
29-01-050-17	полиспастной системы до 25 м, количество подвесок 10	1 016,33	996,40			19,93	106,00	
Габлица ФЕР		ащение кана	<u> </u>	ыми			I	
	Измеритель: компл							
	Канат стальной тяговый	для лебедок:						
29-01-051-01	ручных	154,31	151,28			3,03	15,50	
29-01-051-02	электрических	302,01	296,09			5,92	29,00	
Габлица ФЕР	м 29-01-052 Наво	еска канато	в пеньковых					
	Измеритель: компл	<u> </u>						
	Навеска каната пеньково							
29-01-052-01	ручного привода антрактно- раздвижного занавеса	152,02	149,04			2,98	14,40	
29-01-052-02	ручного привода декорационного, индивидуального или софитного подъема	119,30	116,96			2,34	11,30	
29-01-052-03	дорог попланного занавеса, горизонта или панорамы	206,92	202,86			4,06	19,60	

	Наименование и характеристика монтажных работ и оборудования			В том чи	сле, руб.		2	
Шифр расценки		Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	эксплуатац всего	ия машин в т.ч. оплата труда машинистов	материалы	Затраты труда рабочих, челч	Масса оборудо- вания, т
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Раздел 4.	ОБОРУД	ОВАНИЕ	ПЛАНШІ	ЕТА СЦЕ	НЫ		
Таблица ФЕР	м 29-01-062 Обо	рудование п	ланшета сц	ены	<u> </u>			
	Измеритель: т							
29-01-062-01	Оборудование планшета сцены (подъемно-опускные	5 802,39	4 743,36	964,16	93,43	94,87	486,00	
	площадки, сейфы, подъемники, люки							
	провала, площадки							
	передвижения)		5 OFDA					
				<u>ждения</u>				
Таблица ФЕР		аждение сет						
	- '	енка 29-01-070	l-01); м (расце	нка 29-01-070)-02)			
	Ограждение:		<u> </u>					
29-01-070-01	сеткой металлической	10,87	10,66			0,21	1,03	
	шахт							
	направляющих							
	противовесов,							
	софитных ферм							
29-01-070-02	трубой стального каната дымовых	10,11	9,91	_		0,20	1,03	
	люков		_					

СОДЕРЖАНИЕ

		_
		1
III. ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ	РАСЦЕНКИ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ	2
Сборник 29. Оборудование театраль	но-зрелищных предприятий	2
Раздел 1. ЛЕБЕДКИ И ПРИВОДЕ	J	2
Таблица ФЕРм 29-01-001	Лебедки и приводы электрические	2
Таблица ФЕРм 29-01-002	Лебедки и приводы ручные	
Раздел 2. ПОДВЕСНОЕ ОБОРУД	ОВАНИЕ И ОПОРЫ	
Таблица ФЕРм 29-01-020	Блоки	2
Таблица ФЕРм 29-01-021	Противовесы	2
Таблица ФЕРм 29-01-022	Оборудование сценических подъемов	
Таблица ФЕРм 29-01-023	Опоры	3
Таблица ФЕРм 29-01-024	Стяжки	3
Таблица ФЕРм 29-01-025	Оборудование разное	3
Таблица ФЕРм 29-01-026	Ролики, катки, каретки и ходовые колеса	4
Раздел 3. ОСНАЩЕНИЕ КАНАТ	АМИ	
Таблица ФЕРм 29-01-050	Навеска стальных канатов	4
Таблица ФЕРм 29-01-051	Оснащение канатами стальными	5
Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ПЛА	NНШЕТА СЦЕНЫ	6
Таблица ФЕРм 29-01-062	Оборудование планшета сцены	6
Раздел 5. ОГРАЖДЕНИЯ		_
Таблица ФЕРм 29-01-070	Ограждение сеткой или трубами стальными	6
СОДЕРЖАНИЕ	**	7