

## СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

---

---

ГЭСНм 81-03-29-2022

---

---

### Сборник 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий

---

#### I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.29. Сметные нормы сборника 29 «Оборудование театрально-зрелищных предприятий» предназначены для определения затрат на монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий.

1.29.1. В сметных нормах 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 сметных нормах сборника 29 не учтены следующие материальные ресурсы:

канаты стальные;  
канаты пеньковые;  
коуши;  
сетка металлическая для ограждения;  
трубы стальные для ограждения дымовых люков.

## III. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

### Раздел 1. ЛЕБЕДКИ И ПРИВОДЫ

**Таблица ГЭСНм 29-01-001 Лебедки и приводы электрические**
**Измеритель: шт**

Лебедка электрическая:

29-01-001-01 театральная для сценических подъемов С-20

29-01-001-02 антрактно-раздвижного занавеса М276А

29-01-001-03 антрактно-раздвижного занавеса М10У

29-01-001-04 противопожарного занавеса С-14А

29-01-001-05 театральная для сценических подъемов С-21

29-01-001-06 софитных подъемов

Привод электрический:

29-01-001-07 вращающегося круга

29-01-001-08 горизонта или панорамы с коническим барабаном

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-001-01	29-01-001-02	29-01-001-03	29-01-001-04	29-01-001-05
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>						
1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	105	105	105	99	105
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	0,08	0,07	0,05	0,31	0,08
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
91.05.04-005	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,08	0,07	0,05	0,31	0,08
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,27	0,17	0,05		0,27
91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч				0,4	
	Масса	т	0,35	0,23	0,12	1,75	0,45

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-001-06	29-01-001-07	29-01-001-08
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>				
1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	105		65
1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч		103	
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	0,08	0,12	0,22
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
91.05.04-005	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,08	0,12	0,22
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,26	0,17	
91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч			0,49
	Масса	т	0,33	0,66	1,25

**Таблица ГЭСНм 29-01-002 Лебедки и приводы ручные**
**Измеритель: шт**

Лебедка дымовых люков ручная:

29-01-002-01 двухбарабанная

29-01-002-02 четырехбарабанная

29-01-002-03 шестибарабанная

29-01-002-04 Привод портальной кулисы ручной

29-01-002-05 Блок нижний ручного привода

29-01-002-06 Лебедка сценических подъемов ручная

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-002-01	29-01-002-02	29-01-002-03	29-01-002-04
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>					
1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч				33
1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	37,1	37,1		
1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч			48,4	
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	0,1	0,11	0,15	0,01
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
91.05.04-005	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,1	0,11	0,15	0,01
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,14	0,14	0,28	0,22
	Масса	т	0,45	0,7	0,93	0,05

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-002-05	29-01-002-06
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>			

1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	9,3	
1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч		37,1
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	0,01	0,02
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
91.05.04-005	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	0,02
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	0,05
	Масса	т	0,05	0,11

## Раздел 2. ПОДВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ОПОРЫ

**Таблица ГЭСНм 29-01-020 Блоки**

**Измеритель:** шт

Блок одинарный, масса:

29-01-020-01 до 50 кг

29-01-020-02 до 100 кг

29-01-020-03 Блок парный, масса более 100 кг

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-020-01	29-01-020-02	29-01-020-03
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>				
1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	12,4	15,5	19,6
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,08	0,13	0,42

**Таблица ГЭСНм 29-01-021 Противовесы**

**Измеритель:** т (норма 29-01-021-01); шт (нормы 29-01-021-02, 29-01-021-03)

29-01-021-01 Плита противовеса чугунная

Рама противовеса, масса:

29-01-021-02 до 3 т

29-01-021-03 до 5 т

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-021-01	29-01-021-02	29-01-021-03
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>				
1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч		16	55
1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	6,2		
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,02		
91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч		1,31	
91.06.03-063	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	маш.-ч			2,35

**Таблица ГЭСНм 29-01-022 Оборудование сценических подъемов**

**Измеритель:** компл

Оборудование сценических подъемов,:

29-01-022-01 механизм изменения длины каната индивидуального подъема

29-01-022-02 дорога попланного занавеса

29-01-022-03 дорога антрактно-раздвижного занавеса

29-01-022-04 подвеска для штанги сценических подъемов

29-01-022-05 рама подъемного горизонта

29-01-022-06 траверса

29-01-022-07 устройство натяжное

29-01-022-08 штанга сценических подъемов

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-022-01	29-01-022-02	29-01-022-03	29-01-022-04	29-01-022-05
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>						
1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч		10,3			
1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч			13,4	1,03	
1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч					4,1
1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	14,4				
	Масса	т	0,02	0,2	0,5	0,001	0,11

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-022-06	29-01-022-07	29-01-022-08
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>				
1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	4,1		3,1
1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч		14,4	
	Масса	т	0,04	0,03	0,07

**Таблица ГЭСНм 29-01-023 Опоры****Измеритель: шт**

29-01-023-01 Пята центральная вращающегося круга

29-01-023-02 Шарнир клапана дымовых люков

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-023-01	29-01-023-02
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>			
1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч		4,1
1-100-44	Средний разряд работы 4,4	чел.-ч	16,5	
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,02	0,01
	Масса	т	0,05	0,02

**Таблица ГЭСНм 29-01-024 Стяжки****Измеритель: шт**

Стяжка винтовая, грузоподъемность:

29-01-024-01 до 0,5 т

29-01-024-02 до 3 т

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-024-01	29-01-024-02
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>			
1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	1,05	3,1
	Масса	т	0,005	0,007

**Таблица ГЭСНм 29-01-025 Оборудование разное****Измеритель: шт**

29-01-025-01 Колодка деревянная для тягового каната вращающегося круга

Узел:

29-01-025-02 крепления грузовых и тяговых канатов полиспастных подъемов

29-01-025-03 направляющий подъемно-опускного занавеса

29-01-025-04 мертвого крепления дороги антрактно-раздвижного занавеса или люстры зрительного зала

29-01-025-05 сцепления круга с кольцом

29-01-025-06 Узлы и детали с механической обработкой массой до 50 кг

29-01-025-07 Выключатель блокировочный лебедки противопожарного занавеса

29-01-025-08 Рукоятка безмоторного спуска противопожарного занавеса

29-01-025-09 Тележка прожекторная

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-025-01	29-01-025-02	29-01-025-03	29-01-025-04	29-01-025-05
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>						
1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	2,1				
1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч					7,2
1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч		2,1	2,1		
1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч				7,2	
	Масса	т	0,007	0,04	0,006	0,03	0,1

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-025-06	29-01-025-07	29-01-025-08	29-01-025-09
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>					
1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	5,2	6,3		
1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч			6,3	16,5
	Масса	т	-	0,06	0,03	0,02

**Таблица ГЭСНм 29-01-026 Ролики, катки, каретки и ходовые колеса****Измеритель: шт**

29-01-026-01 Балансир с двумя вулканизированными катками

Каретка:

29-01-026-02 гибкого кабеля

29-01-026-03 двух или четырехроликовая дороги антрактно-раздвижного занавеса

29-01-026-04 для раздвижных дверей

29-01-026-05 полетов с жесткой дорогой

29-01-026-06 Колесо ходовое для порталных кулис

Каток:

29-01-026-07 для фурок

29-01-026-08 упорный вращающегося круга

29-01-026-09 одинарный вращающегося круга

Ролик:

29-01-026-10	парный дороги горизонта или панорамы							
29-01-026-11	направляющий порталных кулис или безмоторного спуска противопожарного занавеса							
29-01-026-12	Катушки на дороге занавеса							
Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-026-01	29-01-026-02	29-01-026-03	29-01-026-04	29-01-026-05	
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>							
1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч			1,05			
1-100-44	Средний разряд работы 4,4	чел.-ч		12,4		2,1		
1-100-45	Средний разряд работы 4,5	чел.-ч	7,2				1,05	
	Масса	т	0,008	0,23	0,001	0,01	0,03	

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-026-06	29-01-026-07	29-01-026-08	29-01-026-09	29-01-026-10	
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>							
1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	4,1					
1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч		7,4	4,2	7,4	3,1	
	Масса	т	0,04	0,012	0,055	0,087	0,001	

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-026-11	29-01-026-12	
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>				
1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч			1,03
1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч		1,03	
	Масса	т	0,008	0,002	

### Раздел 3. ОСНАЩЕНИЕ КАНАТАМИ

**Таблица ГЭСНм 29-01-050 Навеска стальных канатов**

**Измеритель: компл**

Навеска стального каната для:

29-01-050-01 полетов с резиновым амортизатором

29-01-050-02 дымовых люков, комплект одного клапана

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

29-01-050-03 до 17 мм

29-01-050-04 до 24 мм

Навеска стального каната для:

29-01-050-05 управления безмоторным спуском противопожарного занавеса

29-01-050-06 противопожарного занавеса, канат тяговый и грузовой, диаметр до 19,5 мм

29-01-050-07 подъемно-опускного занавеса направляющий

29-01-050-08 индивидуальных подъемов на 4 точки

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

29-01-050-09 прямой системы до 25 м, количество подвесок 3

29-01-050-10 прямой системы до 25 м, количество подвесок 4

29-01-050-11 прямой системы до 25 м, количество подвесок 5

29-01-050-12 полиспастной системы до 25 м, количество подвесок 4

29-01-050-13 полиспастной системы до 25 м, количество подвесок 5

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

29-01-050-14 прямой системы до 25 м, количество подвесок 8

29-01-050-15 прямой системы до 25 м, количество подвесок 10

29-01-050-16 полиспастной системы до 25 м, количество подвесок 8

29-01-050-17 полиспастной системы до 25 м, количество подвесок 10

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-050-01	29-01-050-02	29-01-050-03	29-01-050-04	29-01-050-05
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>						
1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	15,5	6,2	20	24	5,2

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-050-06	29-01-050-07	29-01-050-08	29-01-050-09	29-01-050-10
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>						
1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	185	4,2	88	41	46

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-050-11	29-01-050-12	29-01-050-13	29-01-050-14	29-01-050-15
<b>1</b>	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b>						
1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	56	67	72	69	79

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-050-16	29-01-050-17
<b>1</b> 1-100-38	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b> Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	96	106

**Таблица ГЭСНм 29-01-051 Оснащение канатами стальными****Измеритель:** компл

Канат стальной тяговый для лебедок:

29-01-051-01

ручных

29-01-051-02

электрических

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-051-01	29-01-051-02
<b>1</b> 1-100-41	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b> Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	15,5	
1-100-44	Средний разряд работы 4,4	чел.-ч		29

**Таблица ГЭСНм 29-01-052 Навеска канатов пеньковых****Измеритель:** компл

Навеска каната пенькового для:

29-01-052-01

ручного привода антрактно-раздвижного занавеса

29-01-052-02

ручного привода декорационного, индивидуального или софитного подъема

29-01-052-03

дорог попланного занавеса, горизонта или панорамы

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-052-01	29-01-052-02	29-01-052-03
<b>1</b> 1-100-45	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b> Средний разряд работы 4,5	чел.-ч	14,4	11,3	19,6

**Раздел 4. ОБОРУДОВАНИЕ ПЛАНШЕТА СЦЕНЫ****Таблица ГЭСНм 29-01-062 Оборудование планшета сцены****Измеритель:** т

29-01-062-01

Оборудование планшета сцены (подъемно-опускные площадки, сейфы, подъемники, люки провала, площадки передвижения)

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-062-01
<b>1</b> 1-100-41	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b> Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	442
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6,3
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>		
91.05.04-009	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 32 т	маш.-ч	0,6
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	5,7
91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	18,6

**Раздел 5. ОГРАЖДЕНИЯ****Таблица ГЭСНм 29-01-070 Ограждение сеткой или трубами стальными****Измеритель:** м2 (норма 29-01-070-01); м (норма 29-01-070-02)

Ограждение:

29-01-070-01

сеткой металлической шахт направляющих противовесов, софитных ферм

29-01-070-02

трубой стального каната дымовых люков

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	29-01-070-01	29-01-070-02
<b>1</b> 1-100-40	<b>ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ</b> Средний разряд работы 4,0	чел.-ч		1,03
1-100-45	Средний разряд работы 4,5	чел.-ч	1,03	