

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРм 81-03-15-2001**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРм-2001**

**КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 15**

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗОВ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

**Кемерово 2015**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРм 81-03-15-2001**

**КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 15**

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗОВ**

**Издание официальное**

**Кемерово 2015**

**Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования. Кемеровская область**

**ТЕРм 81-03-15-2001 Часть 15. Оборудование для очистки газов**

**Кемерово, 2015 – 6 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 15. Оборудование для очистки газов

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
<b>Отдел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ГАЗОВ</b>							
<b>Таблица 15-01-001. Электрофильтры для очистки промышленных газов и аспирационного воздуха от золы и пыли</b>							
Измеритель: 1 т							
<b>Электрофильтр горизонтальный односекционный многополюсный типа ЭГА, высота электродов:</b>							
15-01-001-01	6 м	7534,06	2173,28	5205,13	365,37	155,65	<u>188</u> 24,2
15-01-001-02	7,5 м	6853,50	2254,20	4510,39	322,58	88,91	<u>195</u> 61,1
15-01-001-03	9 м	6106,96	2057,68	3971,36	253,52	77,92	<u>178</u> 104,6
15-01-001-04	12 м	5413,16	2023,00	3320,52	219,97	69,64	<u>175</u> 175
<b>Электрофильтр:</b>							
15-01-001-05	двухсекционный, двухъярусный, типа ЭГД	7240,62	2473,84	4672,00	300,21	94,78	<u>214</u> 579,3
15-01-001-06	вертикальный во взрывоопасном исполнении типа ЭВВ1-6.1-8	5768,88	1757,12	3890,02	257,25	121,74	<u>152</u> 10,8
15-01-001-07	высокотемпературный типа ЭГТВ-40-4	4422,75	1131,72	3227,77	233,10	63,26	<u>97,9</u> 73,86
<b>Таблица 15-01-002. Электрофильтры вертикальные с трубчатыми осадительными электродами</b>							
Измеритель: 10 т							
<b>Электрофильтр вертикальный с трубчатыми осадительными электродами, типа:</b>							
15-01-002-01	ПГ-8	31765,63	5317,60	26318,50	2013,28	129,53	<u>460</u> 355,7
15-01-002-02	С-7.2	54125,14	8461,92	45399,12	3616,45	264,10	<u>732</u> 360
<b>Отдел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ГАЗОВ</b>							
<b>Таблица 15-02-001. Циклоны одиночные</b>							
Измеритель: 1 т							
15-02-001-01	Циклон одиночный типа ЦН-15 диаметром 600 мм	8064,06	1977,39	5439,61	285,43	647,06	<u>173</u> 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
<p align="center"><b>Отдел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗОВ МЕТОДОМ ФИЛЬТРАЦИИ</b></p> <p><b>Таблица 15-03-001. Рукавные фильтры с обратной продувкой</b></p> <p align="center">Измеритель: 1 т</p>							
15-03-001-01	Рукавный фильтр с обратной продувкой для улавливания ценных продуктов из газов ФРОС-20-500	6346,71	2843,76	2934,49	106,98	568,46	246 2,02

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

## Содержание

Часть 15. Оборудование для очистки газов .....	3
Отдел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ГАЗОВ .....	3
Таблица 15-01-001. Электрофильтры для очистки промышленных газов и аспирационного воздуха от золы и пыли .....	3
Таблица 15-01-002. Электрофильтры вертикальные с трубчатыми осадительными электродами .....	3
Отдел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ГАЗОВ .....	3
Таблица 15-02-001. Циклоны одиночные .....	3
Отдел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗОВ МЕТОДОМ ФИЛЬТРАЦИИ .....	4
Таблица 15-03-001. Рукавные фильтры с обратной продувкой .....	4