

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРм 81-03-15-2001**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА  
МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРм-2001**

**САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 15**

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗОВ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

Самара 2014

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРм 81-03-15-2001**

**САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Часть 15**

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗОВ**

**Издание официальное**

**Самара 2014**

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

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

Самара, 2014 – 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	5964,87	2351,88	3471,30	395,35	141,69	188 24,2
15-01-001-02	7,5 м	5490,04	2439,45	2964,82	349,05	85,77	195 61,1
15-01-001-03	9 м	5092,48	2226,78	2790,14	274,33	75,56	178 104,6
15-01-001-04	12 м	4522,80	2189,25	2265,14	238,02	68,41	175 175
<b>Электрофильтр:</b>							
15-01-001-05	двухсекционный, двухъярусный, типа ЭГД	6060,72	2677,14	3291,82	324,84	91,76	214 579,3
15-01-001-06	вертикальный во взрывоопасном исполнении типа ЭВВ1-6.1-8	4689,66	1901,52	2677,05	278,36	111,09	152 10,8
15-01-001-07	высокотемпературный типа ЭГТВ-40-4	3363,65	1224,73	2080,15	252,23	58,77	97,9 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	21960,36	5754,60	16071,11	2178,47	134,65	460 355,7
15-01-002-02	С-7.2	36915,47	9157,32	27494,97	3913,17	263,18	732 360
<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	7247,72	2140,01	4552,34	308,58	555,37	173 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	6233,64	3077,46	2662,99	115,66	493,19	<u>246</u> 2,02

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

## Содержание

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