

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРм 81-03-15-2001**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРм-2001**

**РЕСПУБЛИКА КРЫМ**

**Часть 15**

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗОВ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

**Симферополь 2014**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ТЕРм 81-03-15-2001**

**РЕСПУБЛИКА КРЫМ**

**Часть 15**

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗОВ**

**Издание официальное**

**Симферополь 2014**

**Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования. Республика Крым**  
**ТЕРм 81-03-15-2001 Часть 15. Оборудование для очистки газов**  
Симферополь, 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.
	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		оплата труда рабочих	эксплуатация машин	в т.ч. оплата труда машинистов	материалы расход неучтенных материалов	
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	5623,32	1614,92	3864,57	266,87	143,83	188 24,2
15-01-001-02	7,5 м	5059,98	1675,05	3307,85	235,62	77,08	195 61,1
15-01-001-03	9 м	4673,05	1529,02	3076,89	185,18	67,14	178 104,6
15-01-001-04	12 м	4069,29	1503,25	2506,96	160,67	59,08	175 175
<b>Электрофильтр:</b>							
15-01-001-05	двухсекционный, двухъярусный, типа ЭГД	5552,16	1838,26	3632,10	219,28	81,80	214 579,3
15-01-001-06	вертикальный во взрывоопасном исполнении типа ЭВВ1-6.1-8	4379,95	1305,68	2962,07	187,90	112,20	152 10,8
15-01-001-07	высокотемпературный типа ЭГТВ-40-4	3222,29	840,96	2324,11	170,26	57,22	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	22148,91	3951,40	18095,43	1470,53	102,08	460 355,7
15-01-002-02	С-7.2	37624,81	6287,88	31116,86	2641,50	220,07	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	7034,07	1468,77	4931,94	207,56	633,36	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
<div>Отдел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗОВ МЕТОДОМ ФИЛЬТРАЦИИ</div> <div>Таблица 15-03-001. Рукавные фильтры с обратной продувкой</div> <div>Измеритель: 1 т</div>							
15-03-001-01	Рукавный фильтр с обратной продувкой для улавливания ценных продуктов из газов ФРОС-20-500	5515,16	2113,14	2851,14	77,80	550,88	<div>2462,02</div>

===== **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