

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

Отдел 1. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ГАЗОВ

Таблица 15-01-001. Электрофильтры для очистки промышленных газов и аспирационного воздуха от золы и пыли

Измеритель: 1 т

Электрофильтр горизонтальный односекционный многопольный типа ЭГА, высота электродов:

15-01-001-01	6 м	7534,06	2173,28	5205,13	365,37	155,65	188 24,2
15-01-001-02	7,5 м	6853,50	2254,20	4510,39	322,58	88,91	195 61,1
15-01-001-03	9 м	6106,96	2057,68	3971,36	253,52	77,92	178 104,6
15-01-001-04	12 м	5413,16	2023,00	3320,52	219,97	69,64	175 175

Электрофильтр:

15-01-001-05	двухсекционный, двухъярусный, типа ЭГД	7240,62	2473,84	4672,00	300,21	94,78	214 579,3
15-01-001-06	вертикальный во взрывоопасном исполнении типа ЭВВ1-6.1-8	5768,88	1757,12	3890,02	257,25	121,74	152 10,8
15-01-001-07	высокотемпературный типа ЭГТВ-40-4	4422,75	1131,72	3227,77	233,10	63,26	97,9 73,86

Таблица 15-01-002. Электрофильтры вертикальные с трубчатыми осадительными электродами

Измеритель: 10 т

Электрофильтр вертикальный с трубчатыми осадительными электродами, типа:

15-01-002-01	ПГ-8	31765,63	5317,60	26318,50	2013,28	129,53	460 355,7
15-01-002-02	С-7.2	54125,14	8461,92	45399,12	3616,45	264,10	732 360

Отдел 2. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ГАЗОВ

Таблица 15-02-001. Циклоны одиночные

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	173 0,5
--------------	--	---------	---------	---------	--------	--------	------------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			эксплуатация машин		материалы		
			оплата труда рабочих	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Отдел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗОВ МЕТОДОМ ФИЛЬТРАЦИИ

Таблица 15-03-001. Рукавные фильтры с обратной продувкой

Измеритель: 1 т

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	<u>246</u> 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