

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРМ 81-03-15-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРМ-2001

БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 15

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗОВ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Белгород 2014

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРМ 81-03-15-2001

БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 15

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗОВ

Издание официальное

Белгород 2014

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования. Белгородская область
ТЕРм 81-03-15-2001 Часть 15. Оборудование для очистки газов
Белгород, 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.

Утверждены и внесены в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета, Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 31.12.2014 № 937/пр под регистрационным номером 222 от 22.01.2015.

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
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 многополюсный типа ЭГА, высота электродов:							
15-01-001-01	6 м	5615,01	1695,76	3779,09	285,36	140,16	188 24,2
15-01-001-02	7,5 м	5086,20	1758,90	3250,61	251,93	76,69	195 61,1
15-01-001-03	9 м	4635,95	1605,56	2963,46	198,00	66,93	178 104,6
15-01-001-04	12 м	4077,97	1578,50	2440,27	171,80	59,20	175 175
Электрофильтр:							
15-01-001-05	двухсекционный, двухъярусный, типа ЭГД	5502,70	1930,28	3490,91	234,46	81,51	214 579,3
15-01-001-06	вертикальный во взрывоопасном исполнении типа ЭВВ1-6.1-8	4351,79	1371,04	2871,32	200,91	109,43	152 10,8
15-01-001-07	высокотемпературный типа ЭГТВ-40-4	3242,92	883,06	2303,72	182,05	56,14	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	22543,64	4149,20	18289,51	1572,37	104,93	460 355,7
15-01-002-02	С-7.2	38225,02	6602,64	31400,50	2824,45	221,88	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	6878,40	1543,16	4729,03	222,73	606,21	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			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	
1	2	3	4	5	6	7	8
<p>Отдел 3. ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗОВ МЕТОДОМ ФИЛЬТРАЦИИ</p> <p>Таблица 15-03-001. Рукавные фильтры с обратной продувкой</p> <p>Измеритель: 1 т</p>							
15-03-001-01	Рукавный фильтр с обратной продувкой для улавливания ценных продуктов из газов ФРОС-20-500	5382,83	2218,92	2635,03	83,48	528,88	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