

1.5. В сборнике 18 «Оборудование предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности»:

в разделе III «Сметные нормы на монтаж оборудования»:

в разделе 1 «Оборудование предприятий кислородной промышленности» отдела 3 «Оборудование предприятий кислородной промышленности» сметную норму изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНм 18-03-001 Установки разделения воздуха

Измеритель: компл
18-03-001-28 Установка разделения воздуха, тип КААР-15, монтаж в здании

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	18-03-001-28
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	64 399
1.1	Средний разряд работы		4,2
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13 896,42
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
91.05.04-010	Краны мостовые электрические, грузоподъемность 50 т	маш.-ч	1 466,08
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	140,61
91.05.06-009	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 50-63 т	маш.-ч	612,64
91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	7 771,89
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	125,35
91.15.02-025	Тракторы на гусеничном ходу, мощность 96 кВт (130 л.с.)	маш.-ч	45,1
91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	3 009,51
91.17.04-232	Установки для сварки аргонодуговой	маш.-ч	7 487
91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	925,11
91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давление 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м³/мин	маш.-ч	52,61
91.21.16-012	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	48,8
91.21.19-014	Станки трубогибочные для труб диаметром 200-500 мм	маш.-ч	5 447
91.21.19-036	Станки трубоотрезные	маш.-ч	5 447
4	МАТЕРИАЛЫ		
01.1.02.08-0031	Прокладки паронитовые	кг	721
01.3.02.02-0001	Аргон газообразный, сорт I	м³	1 138
01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м³	2 236
01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м³	3 285
01.3.02.10-0001	Углерод четыреххлористый	кг	9
01.3.05.07-0001	Бура	т	0,0166
01.3.05.38-0051	Электроды вольфрамовые	кг	4,3
01.7.03.01-0002	Вода водопроводная	м³	730 000,1
01.7.03.02-0001	Сжатый воздух	100 м³	400 000,0
01.7.03.03-0001	Пар	кг	300 000
01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	5 331 000,0
01.7.07.19-0021	Порошок моющих	кг	185
01.7.11.04-0071	Проволока сварочная легированная, диаметр 2 мм	т	0,0627

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	18-03-001-28
01.7.11.07-0044	Электроды сварочные Э42, диаметр 5 мм	т	0,6152
01.7.15.02-0084	Болты с шестигранной головкой, диаметр 12 (14) мм	т	0,699
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	384
08.1.02.11-0023	Поковки простые строительные (скобы, закрепы, хомуты), масса до 1,6 кг	кг	20
08.3.03.04-0011	Проволока светлая, диаметр 0,55 мм	т	0,306
08.3.07.01-0011	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали Стбсп, ширина 100-200 мм, толщина 10-75 мм	т	1,656
20.1.02.06-0032	Припой ЛЮК	кг	131
25.1.01.04-0031	Палы непропитанные для железных дорог, тип I	шт	20
	Масса	т	601