

1.5. В сборнике 9 «Строительные металлические конструкции»:

а) в разделе I «Общие положения»:

дополнить пунктом 1.9.49 следующего содержания:

«1.9.49. ФЕР табл. 09-09-002 предусматривают монтаж готовых металлических конструкций (балок, ригелей, траверс) при помощи автогидроподъемника на высоте до 12 м, с подмостей на высоте до 4 м и с земли на высоте до 1,8 м.»;

б) в разделе III «Федеральные единичные расценки на строительные работы»:

в подразделе 5.1 «Облицовка поверхности, сварочные работы, постановка болтов и другие работы» раздела 5 «Разные работы» таблицу ФЕР 09-05-005 изложить в следующей редакции:

Шифр расценки	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, ед. изм.			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица ФЕР 09-05-005 Контроль качества сварных соединений							
Измеритель: м шва							
Контроль качества сварных соединений:							
09-05-005-01	рентгеновскими лучами толщиной металла до 5 мм	106,75	30,62	22,42	1,62	53,71	2,37
09-05-005-02	рентгеновскими лучами толщиной металла до 10 мм	120,64	36,56	30,37	2,20	53,71	2,83
09-05-005-03	рентгеновскими лучами толщиной металла до 15 мм	131,73	41,34	36,68	2,67	53,71	3,2
09-05-005-04	рентгеновскими лучами толщиной металла до 20 мм	142,06	46,12	42,23	3,02	53,71	3,57
09-05-005-05	рентгеновскими лучами толщиной металла до 30 мм	167,34	57,36	56,27	3,94	53,71	4,44
09-05-005-06	рентгеновскими лучами толщиной металла до 40 мм	225,61	69,25	102,65	5,10	53,71	5,36
09-05-005-07	гамма-лучами толщиной металла до 5 мм	101,86	27,78	20,37		53,71	2,15
09-05-005-08	гамма-лучами толщиной металла до 10 мм	112,81	32,56	26,54		53,71	2,52
09-05-005-09	гамма-лучами толщиной металла до 15 мм	121,07	35,27	32,09		53,71	2,73
09-05-005-10	гамма-лучами толщиной металла до 20 мм	131,93	40,57	37,65		53,71	3,14
09-05-005-11	гамма-лучами толщиной металла до 30 мм	156,76	49,35	53,70		53,71	3,82
09-05-005-12	гамма-лучами толщиной металла до 40 мм	181,61	61,24	66,66		53,71	4,74

дополнить разделом 9 «Конструкции при строительстве магистральных и промышленных трубопроводов»

раздел 9 «Конструкции при строительстве магистральных и промышленных трубопроводов» дополнить федеральными единичными расценками следующего содержания:

Шифр расценки	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, ед. изм.			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 9. КОНСТРУКЦИИ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ И ПРОМЫСЛОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ							
Таблица ФЕР 09-09-001 Изготовление металлических конструкций							
Измеритель: т							
09-09-001-01	Изготовление стоек опорных из прокатной стали	4 114,67	1 424,14	2 274,14	18,77	416,39	148,04
01.7.17.06	Круги отрезные, шт					П	
01.7.17.07	Круги шлифовальные, шт					П	
08.3.05.02	Прокат листовой горячекатаный углеродистый, т					П	
23.3.08.01	Трубы стальные квадратные, т					П	

Шифр расценки	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 не учтенных расценками материалов, сд. изм.				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Изготовление площадок обслуживания:							
09-09-001-02	одноярусных	3 828,16	658,01	2 957,50	214,79	212,65	68,4
01.7.17.06	Круги отрезные, шт					П	
01.7.17.07	Круги шлифовальные, шт					П	
08.3.07.01	Прокат горячекатаный полосовой, т					П	
08.3.08.02	Прокат горячекатаный угловой равнополочный, т					П	
08.3.11.01	Швеллеры из горячекатаного проката, т					П	
08.3.12.04	Прокат просечно-вытяжной горячекатаный, т					П	
09-09-001-03	двухъярусных	3 410,20	588,36	2 642,55	192,24	179,29	61,16
01.7.17.06	Круги отрезные, шт					П	
01.7.17.07	Круги шлифовальные, шт					П	
08.3.07.01	Прокат горячекатаный полосовой, т					П	
08.3.08.02	Прокат горячекатаный угловой равнополочный, т					П	
08.3.11.01	Швеллеры из горячекатаного проката, т					П	
08.3.12.04	Прокат просечно-вытяжной горячекатаный, т					П	
Таблица ФЕР 09-09-002 Монтаж готовых металлических конструкций							
Измеритель: т							
Монтаж металлических конструкций (балок, ригелей, траверс) на установленные опорные металлоконструкции, при ведении работ:							
09-09-002-01	с автогидроподъемника	3 881,32	490,91	3 340,23	383,80	50,18	51,03
01.7.17.07	Круги шлифовальные, шт					П	
07.2.07.13	Конструкции стальные, т					И	
09-09-002-02	с подмостей	1 618,66	300,63	1 267,85	139,66	50,18	31,25
01.7.17.07	Круги шлифовальные, шт					П	
07.2.07.13	Конструкции стальные, т					И	
09-09-002-03	с земли	1 488,63	281,39	1 157,06	127,55	50,18	29,25
01.7.17.07	Круги шлифовальные, шт					П	
07.2.07.13	Конструкции стальные, т					И	