

Приложение № 1
к приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от «30» марта 2020 г. № 172/пр

ИЗМЕНЕНИЯ В ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ

1. В ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ:

1.1. В сборнике 1 «Земляные работы»:

а) в разделе I «Общие положения»:

пункт 1.1.66 изложить в следующей редакции:

«1.1.66. ФЕР на валку и корчевку леса, срезку, корчевку пней и расчистку площадей и трасс от леса, кустарника и мелкокося (табл. с 01-02-099 по 01-02-123, с 01-02-125 по 01-02-127) следует применять только при производстве этих работ на строительстве силами строительно-монтажных организаций.»;

дополнить пунктами 1.1.91– 1.1.92 следующего содержания:

«1.1.91. Расценками табл. 01-02-126 предусмотрена валка деревьев с корня и дробление в щепу леса средней крупности и менее на весь объем деловой и дровяной древесины.

1.1.92. Расценкой 01-02-127-01 предусмотрено дробление в щепу порубочных остатков, пней и кустарника после валки, разделки и вывоза древесины при диаметре порубочных остатков, пней и кустарника не более 30 см.

Под порубочными остатками подразумеваются отходы древесины, образующиеся на лесосеке при валке и трелевке деревьев, а также при очистке стволов от сучьев, включающие вершинные части срубленных деревьев, сучья, хворост и кустарники.»;

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

в подразделе 2.4 «Укрепление откосов земляных сооружений» раздела 2 «Другие виды земляных работ, подготовительные, сопутствующие и укрепительные работы» таблицу ФЕР 01-02-050 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 расход неучтенных материалов	
1	2	3		4	5		6
Таблица ФЕР 01-02-050 Укрепление откосов, выемок, насыпных сооружений, конусов мостов и путепроводов с применением полиуретанового вяжущего							
Измеритель: 100 м ²							
Укрепление откосов, выемок, насыпных сооружений, конусов мостов и путепроводов с применением полиуретанового вяжущего, глубиной проникновения:							
01-02-050-01 01.7.08.03-0002	до 50 мм <i>Материал вяжущий двухкомпонентный на основе полиуретана, кг</i>	5 423,66	786,46	2 758,66	238,08	1 878,54 <i>П</i>	86,71

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
01-02-050-02 01.7.08.03-0002	до 100 мм <i>Материал вяжущий двухкомпонентный на основе полиуретана, кг</i>	6 857,93	1 016,75	3 486,03	300,44	2 355,15 II	112,1
01-02-050-03 01.7.08.03-0002	до 150 мм <i>Материал вяжущий двухкомпонентный на основе полиуретана, кг</i>	8 293,25	1 247,03	4 215,28	363,03	2 830,94 II	137,49
01-02-050-04 01.7.08.03-0002	до 200 мм <i>Материал вяжущий двухкомпонентный на основе полиуретана, кг</i>	9 726,81	1 477,32	4 942,64	425,39	3 306,85 II	162,88

подраздел 2.7 «Подготовительные работы, связанные с валкой леса и расчисткой площадей и трасс» раздела 2 «Другие виды земляных работ, подготовительные, сопутствующие и укрепительные работы» 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
Таблица ФЕР 01-02-126 Валка и дробление древесно-кустарниковой растительности в щепу							
Измеритель: га							
Валка и дробление древесно-кустарниковой растительности в щепу самоходным мульчером на гусеничном ходу мощностью 205 кВт (279 л.с.):							
01-02-126-01	леса средней крупности, густого	18 783,39		18 783,39	417,29		
01-02-126-02	леса средней крупности, средней густоты	13 563,42		13 563,42	301,32		
01-02-126-03	леса средней крупности, редкого	8 349,52		8 349,52	185,49		
01-02-126-04	леса мелкого, густого	17 738,18		17 738,18	394,07		
01-02-126-05	леса мелкого, средней густоты	12 518,21		12 518,21	278,10		
01-02-126-06	леса мелкого, редкого	7 304,31		7 304,31	162,27		
01-02-126-07	леса очень мелкого, густого	15 653,84		15 653,84	347,76		
01-02-126-08	леса очень мелкого, средней густоты	10 433,87		10 433,87	231,80		
01-02-126-09	леса очень мелкого, редкого	5 219,97		5 219,97	115,97		
01-02-126-10	леса тонкомерного (подлеска), густого	6 259,10		6 259,10	139,05		
01-02-126-11	леса тонкомерного (подлеска), средней густоты	4 697,37		4 697,37	104,36		
01-02-126-12	леса тонкомерного (подлеска), редкого	3 129,55		3 129,55	69,53		
Таблица ФЕР 01-02-127 Дробление древесно-кустарниковой растительности в щепу							
Измеритель: га							
01-02-127-01	Дробление древесно-кустарниковой растительности в щепу самоходным мульчером на гусеничном ходу мощностью 184 кВт (250 л.с.)	2 937,24		2 937,24	94,77		