

Приложение № 104
к приказу Министерства строительства и
жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 26 декабря 2019 г. № 876/пр

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ФЕРп 81-02-55-2001

Сборник 55. Перегородки

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.55.1. Федеральные единичные расценки разработаны в базисном уровне цен по состоянию на 1 января 2000 года. ФЕРп сборника 55 содержат совокупность показателей строительных ресурсов (материалов, изделий и конструкций, затрат труда рабочих в строительстве, времени эксплуатации машин и механизмов), установленных на принятый измеритель.

В ФЕРп сборника 55 расход ресурсов рассчитан на выполнение всего комплекса работ, необходимых при ремонте перегородок, включая: устройство ограждений, предусмотренных правилами производства работ и техники безопасности; уборку материалов, отходов и мусора, полученных при разборке; очистку, сортировку и штабелировку материалов и отходов, полученных от разборки и годных для дальнейшего использования, и т.п.

1.55.2. В ФЕРп сборника 55 расход ресурсов рассчитан исходя из условий разборки конструкций на отдельные элементы.

1.55.3. В ФЕРп сборника 55 предусмотрен расход ресурсов на выполнение работ по установке, перестановке и разборке подмостей для условий производства работ в помещениях высотой до 4 м. Для случаев производства работ в помещениях высотой более 4 м расход ресурсов на устройство лесов следует определять дополнительно по ФЕРп сборника 69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

1.55.4. В ФЕРп сборника 55 не предусмотрен расход ресурсов на выполнение работ по антисептированию древесины. Расход ресурсов по антисептированию древесины следует определять по ФЕРп сборника 69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

II. ИСЧИСЛЕНИЕ ОБЪЕМОВ РАБОТ

2.55.1. Площадь ремонтируемых перегородок определяется за вычетом площади проемов (по наружному обводу коробок). Высота перегородок определяется от уровня чистого пола до потолка (или верха перегородки).

2.55.2. Объем работ по смене отдельных участков перегородок определяется по площади сменяемых участков.

III. ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

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		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			
1	2	3	4	5	6	7	8	

Таблица ФЕРр 55-1 Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок
Измеритель: 100 м²

Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок, забранных в обвязки, с добавлением новых досок:							
55-1-1 999-9900	до 10% <i>Строительный мусор, т</i>	2 540,72	1 809,25	26,94	4,76	704,53 0,24	223,64
55-1-2 999-9900	до 25% <i>Строительный мусор, т</i>	3 388,14	1 836,27	47,31	8,35	1 504,56 0,5	226,98
55-1-3 999-9900	до 50% <i>Строительный мусор, т</i>	4 451,40	1 881,49	74,91	13,22	2 495,00 0,8	232,57
Смена или переборка оштукатуренных каркасно-обшивных перегородок без засыпки с добавлением новых досок:							
55-1-4 999-9900	до 10% <i>Строительный мусор, т</i>	3 460,80	2 366,24	24,97	4,41	1 069,59 0,32	292,49
55-1-5 999-9900	до 25% <i>Строительный мусор, т</i>	4 685,58	2 399,17	49,94	8,82	2 236,47 0,53	296,56
55-1-6 999-9900	до 50% <i>Строительный мусор, т</i>	6 245,98	2 434,44	79,51	14,04	3 732,03 0,91	300,92

Таблица ФЕРр 55-2 Перестановка филенчатых перегородок

Измеритель: 100 м ²							
55-2-1 11.2.07.12	Перестановка филенчатых перегородок <i>Штапики, м</i>	1 518,13	736,27	3,29	0,58	778,57 140	88,6

Таблица ФЕРр 55-3 Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков

Измеритель: шт							
55-3-1 999-9900	Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков <i>Строительный мусор, т</i>	10,90	1,57	1,97	0,35	7,36 0,004	0,177

Таблица ФЕРр 55-4 Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит

Измеритель: 100 м ²							
Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит:							
55-4-1 05.4.01.03 14.1.06.01 12.2.03.08	в 1 слой при высоте этажа до 4 м <i>Плиты гипсовые пазогребневые, м²</i> <i>Клей гипсовый сухой монтажный, т</i> <i>Прокладки пробковые, м²</i>	1 397,36	1 300,58	96,60	39,36	0,18 101,2 0,18 7,2	138,36
55-4-2 05.4.01.03 14.1.06.01 12.2.03.08	в 1 слой при высоте этажа свыше 4 м <i>Плиты гипсовые пазогребневые, м²</i> <i>Клей гипсовый сухой монтажный, т</i> <i>Прокладки пробковые, м²</i>	1 358,17	1 261,39	96,60	39,36	0,18 101,2 0,18 7,2	134,19
55-4-3 05.4.01.03 14.1.06.01 12.2.03.08	в 2 слоя при высоте этажа до 4 м <i>Плиты гипсовые пазогребневые, м²</i> <i>Клей гипсовый сухой монтажный, т</i> <i>Прокладки пробковые, м²</i>	2 627,39	2 402,50	224,55	90,80	0,34 202,4 0,34 14,4	249,74
55-4-4 05.4.01.03 14.1.06.01 12.2.03.08	в 2 слоя при высоте этажа свыше 4 м <i>Плиты гипсовые пазогребневые, м²</i> <i>Клей гипсовый сухой монтажный, т</i> <i>Прокладки пробковые, м²</i>	2 548,50	2 323,61	224,55	90,80	0,34 202,4 0,34 14,4	241,54

Таблица ФЕРр 55-5 Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи

Измеритель: м ³							
55-5-1 999-9899	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, т</i>	204,26	123,86	80,40			15,88 2

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	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика не учтенных расценками материалов, ед. изм.						

Таблица ФЕРр 55-6 Пробивка проемов в перегородках со сплошным выравниванием откосов

Измеритель: 100 м²

Пробивка проемов со сплошным выравниванием откосов в перегородках:

55-6-1 999-9899	железобетонных <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, т</i>	6 816,53	1 821,81	2 506,24	1,16	2 488,48 23,8	203,1
55-6-2 999-9899	кирпичных <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, т</i>	6 577,34	1 379,59	371,73	1,16	4 826,02 20,4	153,8

Таблица ФЕРр 55-7 Заделка щелей в верхней части перегородок

Измеритель: 100 м

55-7-1	Заделка щелей в верхней части перегородок	1 143,52	304,75	7,89	1,39	830,88	33,6
--------	---	----------	--------	------	------	--------	------

СОДЕРЖАНИЕ