



ЗАГАД

ПРИКАЗ

28 августа 2015 № 220

г. Минск

г. Минск

О внесении изменений в сборники
ресурсно-сметных норм, сборники
нормативов расхода ресурсов
в натуральном выражении

Рассмотрев предложения Межведомственной комиссии по ценообразованию в строительстве, образованной при Министерстве архитектуры и строительства Республики Беларусь и Министерстве экономики Республики Беларусь (протокол от 27 августа 2015 г. № 9),
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в сборники ресурсно-сметных норм на строительные конструкции и работы, утвержденные приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 12 ноября 2007 г. №364 «Об утверждении сборников ресурсно-сметных норм для составления сметной документации в базисном уровне цен на 1 января 2006 г.», следующие изменения:

1.1. в Сборнике 10 «Деревянные конструкции» (РСН 8.03.110-2007), признать утратившими силу:

1.1.1. раздел 12 «Огнезащитная обработка деревянных конструкций лаком ЛДО-6А», включающий одноименную таблицу 10-215 с ресурсно-сметной нормой Е10-215-1;

1.1.2. раздел 17 «Огнезащитная обработка деревянных конструкций антипиреном «ФАХ», включающий одноименную таблицу 10-228 с ресурсно-сметными нормами Е10-228-1÷Е10-228-8;

1.2. в Сборнике 13 «Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии» (РСН 8.03.113-2007), признать утратившим силу раздел 19 «Огнезащитная обработка ковровых покрытий, тканей, обоев антипиреном «ФАХ», включающий Таблицу 13-97 «Огнезащитная обработка ковровых покрытий, драпировочных тканей, обоев антипиреном «ФАХ» методом поверхностной пропитки» с ресурсно-сметными нормами Е13-97-1÷Е13-97-6;

1.3. в Сборнике 16 «Внутренние трубопроводы» (РСН 8.03.116-2007), ресурсно-сметные нормы Е16-65-1÷Е16-65-7 таблицы Е16-65

«Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб» изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Внести в сборники нормативов расхода ресурсов в натуральном выражении на строительные конструкции и работы, утвержденные приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 23 декабря 2011 г. № 450 «Об утверждении нормативов расхода ресурсов в натуральном выражении и Методических указаний по их применению», следующие изменения:

2.1. в Сборнике 10 «Деревянные конструкции» (НРР 8.03.110-2012), признать утратившими силу:

2.1.1. раздел 12 «Огнезащитная обработка деревянных конструкций лаком ЛДО-6А», включающий одноименную таблицу 10-215 с нормативом расхода ресурсов E10-215-1;

2.1.2. раздел 17 «Огнезащитная обработка деревянных конструкций антипиреном «ФАХ», включающий одноименную таблицу 10-228 с нормативами расхода ресурсов E10-228-1÷E10-228-8;

2.2. в Сборнике 13 «Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии» (НРР 8.03.113-2012), признать утратившим силу раздел 19 «Огнезащитная обработка ковровых покрытий, тканей, обоев антипиреном «ФАХ», включающий таблицу 13-97 «Огнезащитная обработка ковровых покрытий, драпировочных тканей, обоев антипиреном «ФАХ» методом поверхностной пропитки» с нормативами расхода ресурсов E13-97-1÷E13-97-6;

2.3. в Сборнике 16 «Внутренние трубопроводы» (НРР 8.03.116-2012), нормативы расхода ресурсов E16-65-1÷E16-65-7 таблицы E16-65 «Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб» изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Республиканскому унитарному предприятию «Республиканский научно-технический центр по ценообразованию в строительстве»:

3.1. довести настоящий приказ до заинтересованных;

3.2. разъяснять вопросы, связанные с применением настоящего приказа.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Сидорова А.Н.

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 октября 2015 г.

Первый заместитель Министра



А.В.Кручанов

Приложение 1
к приказу Минстройархитектуры
от «28» 08 2015 № 220

Ресурсно-сметные нормы на строительные конструкции и работы

Сборник 16
«Трубопроводы внутренние»
(РСН 8.03.116-2007)

Таблица 16-65. Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб

Состав работ:

- а) промывка и хлорирование трубопровода;
б) вторичная промывка трубопровода после хлорирования.

Номер расценки Код ресурса	Наименование работ и элементов затрат	Код зо- ны	Единица измере- ния	Норма расхода	Стоимость единицы, руб.	Всего стоимость, руб.	В том числе: транспорт- ные расходы, руб.
E16-65-1	Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 14-18 мм (единица измерения - 100м)						
	<i>Прямые затраты, всего</i>	1-3	руб.			17786	1
	в том числе:						
1-2	зарботная плата рабочих-строителей		руб.			16381	
	материальные ресурсы		руб.			1405	1
	<i>Затраты труда</i>						
999-9999	Средний разряд рабочих-строителей			3			
1-1	Затраты труда рабочих-строителей		чел.-ч	8			
	<i>Материальные ресурсы, учтенные в прямых затратах</i>						
C101-25400	Известь строительная негашеная хлорная А	1			487010	54	1
		2	т	0,00011	495187	54	1
		3			489090	54	1
C412-9005	Вода		м3	0,87	1553	1351	-
E16-65-2	Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 20 мм (единица измерения - 100м)						
	<i>Прямые затраты, всего</i>	1				18126	1
		2	руб.			18127	2
		3				18126	1
	в том числе:						
1-2	зарботная плата рабочих-строителей		руб.			16381	
	материальные ресурсы	1				1745	1
		2	руб.			1746	2
		3				1745	1

Номер расценки Код ресурса	Наименование работ и элементов затрат	Код зо- ны	Единица измере- ния	Норма расхода	Стоимость единицы, руб.	Всего стоимость, руб.	В том числе: транспорти- рные расходы, руб.	
Затраты труда								
999-9999	Средний разряд рабочих-строителей			3				
1-1	Затраты труда рабочих-строителей		чел.-ч	8				
Материальные ресурсы, учтенные в прямых затратах								
С101-25400	Известь строительная негашеная хлорная А	1	т	0,00014	487010	68	1	
		2			495187	69	2	
		3			489090	68	1	
С412-9005	Вода		м3	1,08	1553	1677	-	
Е16-65-3	Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 25 мм (единица измерения - 100м)							
Прямые затраты, всего		1 2 3	руб.			18626 18628 18627	1 3 1	
в том числе:								
1-2	заработная плата рабочих-строителей			руб.			16381	
материальные ресурсы		1	руб.			2245	1	
		2				2247	3	
		3				2246	1	
Затраты труда								
999-9999	Средний разряд рабочих-строителей			3				
1-1	Затраты труда рабочих-строителей		чел.-ч	8				
Материальные ресурсы, учтенные в прямых затратах								
С101-25400	Известь строительная негашеная хлорная А	1	т	0,00021	487010	102	1	
		2			495187	104	3	
		3			489090	103	1	
С412-9005	Вода		м3	1,38	1553	2143	-	
Е16-65-4	Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 32 мм (единица измерения - 100м)							
Прямые затраты, всего		1 2 3	руб.			19219 19222 19220	1 4 2	
в том числе:								
1-2	заработная плата рабочих-строителей			руб.			16381	
материальные ресурсы		1	руб.			2838	1	
		2				2841	4	
		3				2839	2	
Затраты труда								
999-9999	Средний разряд рабочих-строителей			3				
1-1	Затраты труда рабочих-строителей		чел.-ч	8				
Материальные ресурсы, учтенные в прямых затратах								
С101-25400	Известь строительная негашеная хлорная А	1	т	0,00028	487010	136	1	
		2			495187	139	4	
		3			489090	137	2	
С412-9005	Вода		м3	1,74	1553	2702	-	

Номер расценки Код ресурса	Наименование работ и элементов затрат	Код зо- ны	Единица измере- ния	Норма расхода	Стоимость единицы, руб.	Всего стоимость, руб.	В том числе: транспорт- ные расходы, руб.
E16-65-5	Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 40 мм (единица измерения - 100м)						
	Прямые затраты, всего	1 2 3	руб.			19705 19707 19706	2 4 2
	в том числе:						
1-2	заработная плата рабочих-строителей		руб.			16381	
	материальные ресурсы	1 2 3	руб.			3324 3326 3325	2 4 2
	Затраты труда						
999-9999	Средний разряд рабочих-строителей			3			
1-1	Затраты труда рабочих-строителей		чел.-ч	8			
	Материальные ресурсы, учтенные в прямых затратах						
C101-25400	Известь строительная негашеная хлорная А	1 2 3	т	0,00032	487010 495187 489090	156 158 157	2 4 2
C412-9005	Вода		м3	2,04	1553	3168	-
E16-65-6	Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 50 мм (единица измерения - 100м)						
	Прямые затраты, всего	1 2 3	руб.			20744 20747 20745	2 5 2
	в том числе:						
1-2	заработная плата рабочих-строителей		руб.			16381	
	материальные ресурсы	1 2 3	руб.			4363 4366 4364	2 5 2
	Затраты труда						
999-9999	Средний разряд рабочих-строителей			3			
1-1	Затраты труда рабочих-строителей		чел.-ч	8			
	Материальные ресурсы, учтенные в прямых затратах						
C101-25400	Известь строительная негашеная хлорная А	1 2 3	т	0,00035	487010 495187 489090	170 173 171	2 5 2
C412-9005	Вода		м3	2,7	1553	4193	-
E16-65-7	Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 63 мм (единица измерения - 100м)						
	Прямые затраты, всего	1 2 3	руб.			21875 21879 21876	2 6 3
	в том числе:						
1-2	заработная плата рабочих-строителей		руб.			16381	
	материальные ресурсы	1 2 3	руб.			5494 5498 5495	2 6 3

Номер расценки Код ресурса	Наименование работ и элементов затрат	Код зо- ны	Единица измере- ния	Норма расхода	Стоимость единицы, руб.	Всего стоимость, руб.	В том числе: транспорт- ные расходы, руб.
Затраты труда							
999-9999	Средний разряд рабочих- строителей			3			
1-1	Затраты труда рабочих- строителей		чел.-ч	8			
Материальные ресурсы, учтенные в прямых затратах							
С101-25400	Известь строительная негашеная хлорная А	1	т	0,00044	487010	214	2
		2			495187	218	6
		3			489090	215	3
С412-9005	Вода		м3	3,4	1553	5280	-

Приложение 2
к приказу Минстройархитектуры
от «28» 08 2015 № 220

**Нормативы расхода ресурсов в натуральном выражении
на строительные конструкции и работы**

Сборник 16
«Трубопроводы внутренние»
(НРР 8.03.116-2012)

Таблица 16-65. Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб

Состав работ:

- а) промывка и хлорирование трубопровода;
- б) вторичная промывка трубопровода после хлорирования.

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода	
E16-65-1	Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 14-18 мм (единица измерения - 100м)			
	Затраты труда			
		Средний разряд рабочих		3
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	8
	Нормы расхода материалов			
	C101-25400	Известь строительная негашеная хлорная А	т	0,00011
C412-9005	Вода	м3	0,87	
E16-65-2	Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 20 мм (единица измерения - 100м)			
	Затраты труда			
		Средний разряд рабочих		3
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	8
	Нормы расхода материалов			
	C101-25400	Известь строительная негашеная хлорная А	т	0,00014
C412-9005	Вода	м3	1,08	
E16-65-3	Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 25 мм (единица измерения - 100м)			
	Затраты труда			
		Средний разряд рабочих		3
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	8
	Нормы расхода материалов			
	C101-25400	Известь строительная негашеная хлорная А	т	0,00021
C412-9005	Вода	м3	1,38	
E16-65-4	Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 32 мм (единица измерения - 100м)			
	Затраты труда			
		Средний разряд рабочих		3
	1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	8
C101-25400	Известь строительная негашеная хлорная А	т	0,00028	

Номер норматива Код ресурса	Наименование работ и ресурсов	Единица измерения	Норма расхода
C412-9005	Вода	м3	1,74
E16-65-5	Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 40 мм (единица измерения - 100м)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	8
	Нормы расхода материалов		
C101-25400	Известь строительная негашеная хлорная А	т	0,00032
C412-9005	Вода	м3	2,04
E16-65-6	Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 50 мм (единица измерения - 100м)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	8
	Нормы расхода материалов		
C101-25400	Известь строительная негашеная хлорная А	т	0,00035
C412-9005	Вода	м3	2,7
E16-65-7	Промывка и хлорирование систем водопровода и горячего водоснабжения из полипропиленовых и металлопластиковых труб диаметром 63 мм (единица измерения - 100м)		
	Затраты труда		
	Средний разряд рабочих		3
1-1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	8
	Нормы расхода материалов		
C101-25400	Известь строительная негашеная хлорная А	т	0,00044
C412-9005	Вода	м3	3,4