



**МІНІСТЭРСТВА
АРХІТЭКТУРЫ І БУДАЎНІЦТВА
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ**

**МИНИСТЕРСТВО
АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

ЗАГАД

ПРИКАЗ

12 октября 2017г. № 205

г. Минск

г. Минск

О внесении изменений и дополнений
в сборники ресурсно-сметных норм
и 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 28 сентября 2017 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 27 «Автомобильные дороги» (РСН 8.03.127-2007) в разделе 1 «Общие указания» технической части пункт 1.32 изложить в следующей редакции:

«1.32. При увеличении глубины фрезерования более 4 см и от 8 см до 12 см на каждый сантиметр к нормам и расценкам E27-201-1÷2 следует добавлять затраты по норме и расценке E27-201-3 и исключать – по E27-201-4. При глубине фрезерования более 12 см следует исключать затраты по норме и расценке E27-201-4 только до 12 см.

При уменьшении глубины фрезерования менее 4 см на каждый сантиметр к норме и расценке E27-201-1 следует добавлять затраты по норме и расценке E27-201-5 и исключать – по E27-201-3.».

1.2. в Сборнике 46 «Работы по реконструкции зданий и сооружений» (РСН 8.03.146-2007) в разделе 3 «Коэффициенты к нормам» технической части пункт 3.2 изложить в следующей редакции:

Условия применения	Номера таблиц, (расценок)	Коэффициенты к		
		нормам затрат труда и зароботной плате	эксплуатации машин и механизмов	нормам расхода (стоимости) материалов
3.2. При производстве работ на высоте:				
до 5 м	46-49-46-56	0,75	0,5	
до 25 м	46-49-46-56	1,20	1,05	
до 40 м	46-49-46-56	1,35	1,10	
более 40 м	46-49-46-56	1,6	1,15	
более 25 м	46-9-46-13, 46-19-46-20, 46-57-46-58	1,1	1,1	

2. Внести в сборники нормативов расхода ресурсов в натуральном выражении, 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 дополнения и изменения:

2.1. в Сборник 1 «Земляные работы» (НРР 8.03.101-2012) в подраздел 07 «Разработка грунтов и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве» раздела 01 «Механизированная разработка грунтов (экскаваторами, скреперами, бульдозерами, грейдерами и пр.)» в таблицу 1-110 «Устройство закрытого дренажа механизированным способом в траншеях глубиной до 2 м» внести изменения в состав работ и дополнить нормативами Е1-110-13 ÷ Е1-110-19 согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2.2. Сборник 9 «Металлические конструкции» (НРР 8.03.109-2012) дополнить разделом 26 «Монтаж алюминиевых конструкций витражей стоечно-ригельной системы», включающим таблицу 9-530 «Монтаж алюминиевых конструкций витражей стоечно-ригельной системы» с нормативом Е9-530-1 согласно приложению 2 к настоящему приказу;

2.3. в Сборнике 15 «Отделочные работы» (НРР 8.03.115-2012):

2.3.1. дополнить раздел 01 «Облицовочные работы» подразделом 11 «Облицовка поверхностей природным камнем с применением сухих смесей», включающим таблицы 15-40 «Облицовка стен гранитными плитами на клею» и 15-41 «Облицовка колонн гранитными плитами на клею» с нормативами согласно приложению 3 к настоящему приказу;

2.3.2. дополнить раздел 05 «Стекольные работы» подразделом 04 «Остекление алюминиевых конструкций витражей», включающим таблицы 15-215 «Остекление алюминиевых конструкций витражей» и

15-216 «Установка нащельников» с нормативами согласно приложению 4 к настоящему приказу;

2.4. в Сборнике 16 «Трубопроводы внутренние» (НРР 8.03.116-2012) в разделе 2 «Правила определения объёмов работ» технической части пункт 2.3 изложить в следующей редакции:

«2.3. Не включаются в объем работ трубопроводы обвязки узлов водомерных, элеваторных, ручных насосов, конденсатоотводчиков, узлов учета газа от термозапорного клапана, а также трубопроводы распределительных гребенок, учтенные в соответствующих нормативах Сборников на внутренние устройства.».

2.5. в Сборнике 19 «Газоснабжение – внутренние устройства» (НРР 8.03.119-2012):

2.5.1. в разделе 1 «Общие указания» технической части пункт 1.6 признать утратившим силу;

2.5.2. в разделе 14 «Счетчики газа» в таблице 19-20:

2.5.2.1. норматив Е19-20-1 признать утратившим силу;

2.5.2.2. внести изменения в наименование и состав работ и дополнить нормативами Е19-20-2 и Е19-20-3 согласно приложению 5 к настоящему приказу;

2.6. в Сборнике 20 «Вентиляция и кондиционирование воздуха» (НРР 8.03.120-2012):

2.6.1. в разделе 28 «Кондиционирование»:

2.6.1.1. в таблицу 20-60 внести изменения в наименование и состав работ и дополнить нормативом Е20-60-3 согласно приложению 6 к настоящему приказу;

2.6.1.2. в таблице 20-61:

2.6.1.2.1. норматив Е20-61-1 признать утратившим силу;

2.6.1.2.2. внести изменения в наименование и состав работ и дополнить нормативами Е20-61-2 ÷ Е20-61-6 согласно приложению 7 к настоящему приказу;

2.6.2. дополнить разделом 31 «Воздуховоды гибкие», включающим таблицы 20-64 ÷ 20-69 с нормативами согласно приложению 8 к настоящему приказу;

2.7. в Сборнике 26 «Теплоизоляционные работы» (НРР 8.03.126-2012):

2.7.1. дополнить раздел 3 «Коэффициенты к нормативам» технической части таблицей 3.24 следующего содержания:

«Таблица 3.24

Наружный диаметр трубопровода, мм	Расход стали оцинкованной тонколистовой толщиной 0,5мм на изготовление одной диафрагмы, (т)				
	Изоляция трубопроводов цилиндрами из минеральной ваты, кашированными алюминиевой фольгой			Изоляция трубопроводов полуцилиндрами из минеральной ваты, кашированными алюминиевой фольгой	
	Толщина изоляционного слоя, мм				
	40	60	80	60	80
25	0,00003	0,000033			
32	0,00003	0,000033			
38	0,00003	0,000033			
45	0,00003	0,000037			
57		0,00004	0,00005		
76		0,00004	0,00005		
89		0,00004	0,00005		
108		0,000047	0,00006	0,000047	0,000057
133				0,00005	0,000063
159				0,000053	0,00007
219				0,000053	0,000077

Расход винтов самонарезающих 4,2x13мм на одну диафрагму: 4шт (0,006 кг)

Примечание – Расход ресурсов на изготовление диафрагмы приведен для нормативов Е26-150-17, Е26-151-9.»;

2.7.2. в раздел 01 «Изоляция горячих поверхностей» в таблицу 26-13 внести изменения в наименование и состав работ и дополнить нормативами Е26-13-12 ÷ Е26-13-21 согласно приложению 9 к настоящему приказу;

2.7.3. дополнить разделом 16 «Изоляция трубопроводов комплектными изделиями», включающим таблицы 26-150 «Изоляция трубопроводов цилиндрами из минеральной ваты, кашированными алюминиевой фольгой» и 26-151 «Изоляция трубопроводов полуцилиндрами из минеральной ваты, кашированными алюминиевой фольгой» с нормативами согласно приложению 10 к настоящему приказу;

2.8. в Сборнике 27 «Автомобильные дороги» (НРР 8.03.127-2012) в разделе 1 «Общие указания» технической части пункт 1.31 изложить в следующей редакции:

«1.31. При увеличении глубины фрезерования более 4 см и от 8 см до 12 см на каждый сантиметр к нормативам Таблицы 27-201 (нормы 1,2) следует добавлять расходы по норме Е27-201-3 и исключать – по Е27-201-4. При глубине фрезерования более 12 см следует исключать расходы по норме Е27-201-4 только до 12 см.

При уменьшении глубины фрезерования менее 4 см на каждый сантиметр к норме Е27-201-1 следует добавлять расходы по норме Е27-201-5 и исключать – по Е27-201-3.»;

2.9. в Сборнике 34 «Сооружения связи, радиовещания и телевидения» (НРР 8.03.134-2012) в разделе 02 «Сооружения проводной

связи» подраздел 01 «Кабельная канализация» дополнить таблицей 34-98 «Устройство колодцев кабельной канализации из элементов полимер-песчаной композиции» с нормативами Е34-98-1 ÷ Е34-98-3 согласно приложению 11 к настоящему приказу;

2.10. в Сборнике 46 «Работы по реконструкции зданий и сооружений» (НРР 8.03.146-2012) в разделе 3 «Коэффициенты к нормативам» технической части пункт 3.2 изложить в следующей редакции:

Условия применения	Номера таблиц, (норм)	Коэффициенты к		
		нормам затрат труда рабочих	нормам затрат труда машинистов и нормам времени эксплуатации машин и механизмов	нормам расхода материалов, изделий и конструкций
3.2. При производстве работ на высоте:				
до 5 м	46-49-46-56	0,75	0,5	
до 25 м	46-49-46-56	1,20	1,05	
до 40 м	46-49-46-56	1,35	1,10	
более 40 м	46-49-46-56	1,6	1,15	
более 25 м	46-9-46-13, 46-19-46-20, 46-57-46-58	1,1	1,1	

2.11. в Сборнике 106 «Реставрация и воссоздание кровель» (НРР 8.03.5106-2012):

2.11.1. дополнить техническую часть:

2.11.1.1. раздел 1 «Общие указания» подпунктом 1.3.2.4 следующего содержания:

«1.3.2.4. Покрытие шпунтовым гонтом.»;

2.11.1.2. раздел 2 «Правила определения объемов работ» пунктом 2.14 следующего содержания:

«2.14. В нормативах Таблицы 106-29 покрытие шпунтовым гонтом предусмотрено из материалов (гонтины из осины), обработанных антисептическими растворами, предохраняющими от гниения.»;

2.11.2. дополнить таблицей 106-29 «Воссоздание покрытия крыш шпунтовым гонтом по готовой обрешетке» с нормативами Е106-29-1 ÷ Е106-29-6 согласно приложению 12 к настоящему приказу.

3. Внести в сборники нормативов расхода ресурсов в натуральном выражении, утвержденные приказом Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 31 октября 2016 г. № 238 «Об утверждении нормативов расхода ресурсов в натуральном выражении», следующие дополнения и изменения:

3.1. в Сборник 1 «Земляные работы» (НРР 8.03.101-2017) в подраздел 07 «Разработка грунтов и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве» раздела 01 «Механизированная разработка грунтов (экскаваторами, скреперами, бульдозерами,

грейдером и пр.)» в таблицу 1-110 «Устройство закрытого дренажа механизированным способом в траншеях глубиной до 2 м» внести изменения в состав работ и дополнить нормативами Е1-110-13 ÷ Е1-110-19 согласно приложению 13 к настоящему приказу;

3.2. Сборник 9 «Металлические конструкции» (НРР 8.03.109-2017) дополнить разделом 26 «Монтаж алюминиевых конструкций витражей стоечно-ригельной системы», включающим таблицу 9-530 «Монтаж алюминиевых конструкций витражей стоечно-ригельной системы» с нормативом Е9-530-1 согласно приложению 14 к настоящему приказу;

3.3. в Сборнике 15 «Отделочные работы» (НРР 8.03.115-2017):

3.3.1. дополнить раздел 01 «Облицовочные работы» подразделом 11 «Облицовка поверхностей природным камнем с применением сухих смесей», включающим таблицы 15-40 «Облицовка стен гранитными плитами на клею» и 15-41 «Облицовка колонн гранитными плитами на клею» с нормативами согласно приложению 15 к настоящему приказу;

3.3.2. дополнить раздел 05 «Стекольные работы» подразделом 04 «Остекление алюминиевых конструкций витражей», включающим таблицы 15-215 «Остекление алюминиевых конструкций витражей» и 15-216 «Установка нащельников» с нормативами согласно приложению 16 к настоящему приказу;

3.4. в Сборнике 16 «Трубопроводы внутренние» (НРР 8.03.116-2017) в разделе 2 «Правила определения объемов работ» технической части пункт 2.3 изложить в следующей редакции:

«2.3. Не включаются в объем работ трубопроводы обвязки узлов водомерных, элеваторных, ручных насосов, конденсатоотводчиков, узлов учета газа от термозапорного клапана, а также трубопроводы распределительных гребенок, учтенные в соответствующих нормативах Сборников на внутренние устройства.»;

3.5. в Сборнике 19 «Газоснабжение – внутренние устройства» (НРР 8.03.119-2017):

3.5.1. в разделе 1 «Общие указания» технической части пункт 1.6 признать утратившим силу;

3.5.2. в разделе 14 «Счетчики газа» в таблице 19-20:

3.5.2.1. норматив Е19-20-1 признать утратившим силу;

3.5.2.2. внести изменения в наименование и состав работ и дополнить нормативами Е19-20-2 и Е19-20-3 согласно приложению 17 к настоящему приказу;

3.6. в Сборнике 20 «Вентиляция и кондиционирование воздуха» (НРР 8.03.120-2017):

3.6.1. в разделе 28 «Кондиционирование»:

3.6.1.1. в таблицу 20-60 внести изменения в наименование и состав работ и дополнить нормативом E20-60-3 согласно приложению 18 к настоящему приказу;

3.6.1.2. в таблице 20-61:

3.6.1.2.1. норматив E20-61-1 признать утратившим силу;

3.6.1.2.2. внести изменения в наименование и состав работ и дополнить нормативами E20-61-2 ÷ E20-61-6 согласно приложению 19 к настоящему приказу;

3.6.2. дополнить разделом 31 «Воздуховоды гибкие», включающим таблицы 20-64 ÷ 20-69 с нормативами согласно приложению 20 к настоящему приказу;

3.7. в Сборнике 26 «Теплоизоляционные работы» (НРР 8.03.126-2017):

3.7.1. дополнить раздел 3 «Коэффициенты к нормативам» технической части таблицей 3.24 следующего содержания:

«Таблица 3.24

Наружный диаметр трубопровода, мм	Расход стали оцинкованной тонколистовой толщиной 0,5мм на изготовление одной диафрагмы, (т)				
	Изоляция трубопроводов цилиндрами из минеральной ваты, кашированными алюминиевой фольгой			Изоляция трубопроводов полуцилиндрами из минеральной ваты, кашированными алюминиевой фольгой	
	Толщина изоляционного слоя, мм				
	40	60	80	60	80
25	0,00003	0,000033			
32	0,00003	0,000033			
38	0,00003	0,000033			
45	0,00003	0,000037			
57		0,00004	0,00005		
76		0,00004	0,00005		
89		0,00004	0,00005		
108		0,000047	0,00006	0,000047	0,000057
133				0,00005	0,000063
159				0,000053	0,00007
219				0,000053	0,000077
Расход винтов самонарезающих 4,2x13мм на одну диафрагму: 4шт (0,006 кг)					

Примечание – Расход ресурсов на изготовление диафрагмы приведен для нормативов E26-150-17, E26-151-9.»;

3.7.2. в раздел 01 «Изоляция горячих поверхностей» в таблицу 26-13 внести изменения в наименование и состав работ и дополнить нормативами E26-13-12 ÷ E26-13-21 согласно приложению 21 к настоящему приказу;

3.7.3. дополнить разделом 16 «Изоляция трубопроводов комплектными изделиями», включающим таблицы 26-150 «Изоляция трубопроводов цилиндрами из минеральной ваты, кашированными

алюминиевой фольгой» и 26-151 «Изоляция трубопроводов полуцилиндрами из минеральной ваты, кашированными алюминиевой фольгой» с нормативами согласно приложению 22 к настоящему приказу;

3.8. в Сборнике 27 «Автомобильные дороги» (НРР 8.03.127-2017) в разделе 1 «Общие указания» технической части пункт 1.31 изложить в следующей редакции:

«1.31. При увеличении глубины фрезерования более 4 см и от 8 см до 12 см на каждый сантиметр к нормативам Таблицы 27-201 (нормы 1,2) следует добавлять расходы по норме Е27-201-3 и исключать – по Е27-201-4. При глубине фрезерования более 12 см следует исключать расходы по норме Е27-201-4 только до 12 см.

При уменьшении глубины фрезерования менее 4 см на каждый сантиметр к норме Е27-201-1 следует добавлять расходы по норме Е27-201-5 и исключать – по Е27-201-3.»;

3.9. в Сборнике 34 «Сооружения связи, радиовещания и телевидения» (НРР 8.03.134-2017) в разделе 02 «Сооружения проводной связи» подраздел 01 «Кабельная канализация» дополнить таблицей 34-98 «Устройство колодцев кабельной канализации из элементов полимер-песчаной композиции» с нормативами Е34-98-1 ÷ Е34-98-3 согласно приложению 23 к настоящему приказу;

3.10. в Сборнике 46 «Работы по реконструкции зданий и сооружений» (НРР 8.03.146-2017) в разделе 3 «Коэффициенты к нормативам» технической части пункт 3.2 изложить в следующей редакции:

Условия применения	Номера таблиц, (норм)	Коэффициенты к		
		нормам затрат труда рабочих	нормам затрат труда машинистов и нормам времени эксплуатации машин и механизмов	нормам расхода материалов, изделий и конструкций
3.2. При производстве работ на высоте:				
до 5 м	46-49-46-56	0,75	0,5	
до 25 м	46-49-46-56	1,20	1,05	
до 40 м	46-49-46-56	1,35	1,10	
более 40 м	46-49-46-56	1,6	1,15	
более 25 м	46-9-46-13, 46-19-46-20, 46-57-46-58	1,1	1,1	

3.11. в Сборнике 106 «Реставрация и воссоздание кровель» (НРР 8.03.5106-2017):

3.11.1. дополнить техническую часть:

3.11.1.1. раздел 1 «Общие указания» подпунктом 1.3.2.4 следующего содержания:

«1.3.2.4. Покрытие шпунтовым гонтом.»;

3.11.1.2. раздел 2 «Правила определения объемов работ» пунктом 2.14 следующего содержания:

«2.14. В нормативах Таблицы 106-29 покрытие шпунтовым гонтом предусмотрено из материалов (гонтины из осины), обработанных антисептическими растворами, предохраняющими от гниения.»;

3.11.2. дополнить таблицей 106-29 «Воссоздание покрытия крыш шпунтовым гонтом по готовой обрешетке» с нормативами Е106-29-1 + Е106-29-6 согласно приложению 24 к настоящему приказу.

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

4.1. довести настоящий приказ до заинтересованных;

4.2. разъяснять вопросы, связанные с применением настоящего приказа;

4.3. обеспечить проведение апробации утвержденных настоящим приказом нормативов до 1 ноября 2018 г. и по ее результатам, при необходимости, в установленном порядке внести изменения.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Сидорова А.Н.

6. Настоящий приказ вступает в силу с 1 ноября 2017 г.

Министр



А.Б.Черный