

**Сборник
сметных цен на материалы,
изделия и конструкции
КНИГА 13
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ
ИЗ ПЛАСТИЧЕСКИХ МАСС**

Издание официальное

Бишкек 2016

УТВЕРЖДЕН: приказом Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики от 1 марта 2016 года №2-нпа.

ПЕРЕРАБОТАН: Отделом анализа, ценообразования и внешних связей Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики (под руководством Асановой Г.Э).

ВНЕСЕН: Отделом анализа, ценообразования и внешних связей Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики

ЗАРЕГИСТРИРОВАН: В Государственном реестре Министерства Юстиции Кыргызской Республики № 34 от 29 марта 2016 года

Настоящие нормы и правила не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без решения Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	4
Раздел: Конструкции и изделия из пластмассовых профилей.....	5

КЫРГЫЗСКИЙ СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

КССЦ-2015

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Кыргызские сметные нормативы «Кыргызские сметные цены на материалы, изделия и конструкции применяемые в строительстве» разработаны в уровне цен по состоянию на 1 января 2015 года и предназначен для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ, а также для определения стоимостных показателей сборников Кыргызских единичных расценок на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы.

Сметными ценами на материалы, изделия и конструкции налог на добавленную стоимость не учтен.

2. Отпускные цены на материалы, изделия и конструкции определены на основании средневзвешенных цен поставщиков материальных ресурсов и усреднены с учетом доли их поставки.

3. Сметные цены учитывают все расходы (отпускные цены, наценки снабженческо-сбытовых организаций, расходы на тару, упаковку и реквизит, транспортные, погрузочно-разгрузочные и заготовительно-складские расходы), связанные с доставкой материалов, изделий и конструкций от баз (складов) организаций-подрядчиков или организаций-поставщиков до приобъектного склада строительства. Транспортные затраты приняты из условия перевозки грузов автомобильным транспортом на расстояние до 30 километров. При расчете транспортных затрат расходы по доставке материалов определены с учетом массы брутто.

4. Заготовительно-складские расходы приняты в процентах от стоимости материалов, в том числе: по строительным материалам, изделиям и конструкциям (за исключением металлоконструкций) - 2%;

по металлическим строительным конструкциям - 0,75%.

5. Затраты на доставку материалов, изделий и конструкций не учитывают использование перевалочных баз и складов. В случае, когда доставка материалов производится с использованием промежуточных баз (складов), дополнительные транспортные и прочие затраты, обоснованные проектом организации строительства (ПОС) или другими обосновывающими документами, должны учитываться непосредственно в сметной документации.

6. Расчет дополнительных затрат на перевозку материалов, изделий и конструкций автомобильным транспортом на расстояние более 30 километров рекомендуется выполнять на основании проектных данных о массе используемых при выполнении строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ материалов, изделий и конструкций и сметных цен на перевозку грузов автомобильным транспортом дифференцированных по классам грузов и типам перевозок приведенных в Кыргызских сметных ценах на перевозку грузов для строительства.

7. При отсутствии в настоящих сметных ценах какого-либо наименования (марки) материалов, изделий и конструкций, используемого строительной организацией применительно к конкретному проекту, стоимость таких материальных ресурсов принимается по обосновывающим документам в уровне цен на 1 января 2015 г.

Книга: 13. Изделия и конструкции из пластических масс					
Раздел: Конструкции и изделия из пластмассовых профилей					
Группа: Блоки дверные балконные пластиковые					
Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто,кг	Отпускная цена, сом	Сметная цена, сом
1	2	3	4	5	6
13-0101-0001	Блоки дверные балконные пластиковые	м2	22	4 028,33	4 113,80
Группа: Блоки дверные входные пластиковые					
13-0102-0001	Блоки дверные входные пластиковые	м2	49,6	4 026,20	4 117,78
Группа: Блоки оконные пластиковые					
13-0103-0001	Блоки оконные пластиковые	м2	23	4 030,95	4 116,70
Группа: Кант ПВХ					
13-0104-0001	Кант ПВХ	кг	1,07	404,31	412,63
Группа: Клинья ПВХ					
13-0105-0001	Клинья пластиковые	шт.	0,04	4,49	4,59
13-0105-0002	Клинья пластиковые монтажные	100 шт.	4	449,03	458,69
Группа: Плинтуса ПВХ и комплектующие					
13-0106-0001	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм	100 шт.	0,19	566,60	577,97
13-0106-0020	Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм	100 шт.	0,19	566,60	577,97
13-0106-0060	Плинтуса для полов пластиковые	м	0,42	37,53	38,37
13-0106-0040	Плинтуса для полов пластиковые, 19x48 мм	м	0,42	110,55	112,85
13-0106-0080	Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт.	0,16	1 151,22	1 174,28
13-0106-0100	Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт.	0,3	1 151,18	1 174,28
13-0106-0101	Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм	100 шт.	0,34	1 151,18	1 174,28
Группа: Плиты подоконные ПВХ					
13-0107-0001	Доски подоконные ПВХ	м	2,2	509,63	520,24
13-0107-0020	Плиты подоконные толщиной 20 мм	м2	61,71	854,64	883,42
13-0107-0021	Плиты подоконные толщиной 30 мм	м2	62,92	1 143,67	1 178,47
Группа: Поручень ПВХ					
13-0108-0001	Поручень поливинилхлоридный	м	1,1	169,37	173,10
Группа: Профили ПВХ для рамной конструкции					
13-0109-0001*	Профили из ПВХ для раздвижных створок в комплекте	п.м			
13-0109-0002*	Профили из ПВХ для рамной конструкции проема в комплекте	п.м			
Группа: Разные изделия					
13-0110-0001*	Пластмассовые материалы	шт.			
13-0110-0010*	Пластмассовые сосуды	шт.			
Группа: Раскладки ПВХ					
13-0111-0001	Раскладки поливинилхлоридные вертикальные	м	2	47,22	48,61
13-0111-0002	Раскладки поливинилхлоридные горизонтальные	м	2	47,22	48,61
Группа: Уголок ПВХ					
13-0112-0001	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	0,15	28,30	28,90
13-0112-0002	Уголок ПВХ, размером 25x25 мм	10 м	0,38	268,84	274,30