

**Сборник
сметных цен на материалы,
изделия и конструкции**

**КНИГА 30
Материалы и изделия для тоннелей**

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: Материалы для тоннельных работ.....	5
Раздел: Материалы и изделия для путевых работ.....	6

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: 30. Материалы и изделия для тоннелей					
Раздел: Материалы для тоннельных работ					
Группа: Анкер-тяги					
Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Масса брутто,кг	Отпускная цена, сом	Сметная цена, сом
1	2	3	4	5	6
30-0101-0001	Анкер-тяга длиной 12.7 м	шт.	171,36	22 116,14	22 596,65
30-0101-0002	Анкер-тяга длиной 16 м	шт.	191	25 542,69	26 096,12
30-0101-0003	Анкер-тяга длиной 22 м	шт.	265	32 707,03	33 420,24
Группа: Бобышки					
30-0102-0001	Бобышки прямые тип БМ20	шт.	0,17	67,55	68,93
30-0102-0002	Бобышки скошенные	шт.	0,68	67,46	68,94
Группа: Болты тюбинговые					
30-0103-0001	Болты тюбинговые с гайками и шайбами	т	1 120	82 173,72	84 029,37
Группа: Гайки					
30-0104-0001	Гайки диаметром 51 мм	кг	1,12	120,12	122,74
Группа: Гидроизоляция металлическая					
30-0105-0001	Гидроизоляция металлическая из листовой стали с зигзагообразной приваренной арматурой	т	1 030	104 444,57	106 728,59
Группа: Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами					
30-0106-0001	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для перегонных тоннелей	т	1 120	142 820,95	145 889,55
30-0106-0002	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для станционных тоннелей	т	1 120	195 395,28	199 515,37
30-0106-0003	Комплекты болтовые с гайками и плоскими шайбами для эскалаторных тоннелей	т	1 120	198 157,74	202 333,08
Группа: Комплекты болтовые со сферическими шайбами					
30-0107-0001	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для перегонных тоннелей	компл.	1 120	223,14	439,78
30-0107-0002	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для станционных тоннелей	компл.	4,14	1 005,48	1 026,38
30-0107-0003	Комплекты болтовые с гайками и сферическими шайбами для эскалаторных тоннелей	компл.	2,58	677,02	691,05
30-0107-0004*	Комплекты болтовые со сферическими шайбами	компл.			
Группа: Металлоконструкции					
30-0108-0001	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0.5 т из профилей	т	1 050	100 323,81	102 529,21
30-0108-0002	Металлоконструкции для проходческих работ мелкие, массой до 0.5 т листовые	т	1 020	100 337,05	102 537,02
30-0108-0003	Металлоконструкции инвентарные для монтажа устройств СЦБ	т	1 020	125 836,17	128 546,12
30-0108-0100*	Арки металлические из двутавровых балок	т	1 020		
30-0108-0110*	Арки металлические из спецпрофиля	т	1 020		
30-0108-0120*	Металлоконструкции (кольца временной крепи)	т	1 020		
30-0108-0130*	Расстрелы стальные простой армировки из двутавровых балок	т	1 020		
Группа: Планки прижимные					
30-0109-0001	Планки прижимные стальные для соединения оклеечной гидроизоляции с тюбинговой обделкой	т	1 020	100 747,49	102 955,67
30-0109-0002	Планки чугунные прижимные	т	1 020	33 624,35	34 490,07
Группа: Пробки тюбинговые					
30-0110-0001	Пробки тюбинговые	1000 шт.	485,18	465 714,23	475 120,43
30-0110-0002	Пробки тюбинговые	шт.	0,49	465,71	475,12
30-0110-0003	Пробки тюбинговые	кг	1	960,23	979,63
Группа: Тюбинги					
30-0111-0001	Тюбинги чугунные	т	1 140	37 273,31	38 272,86
30-0111-0002	Тюбинги чугунные станционные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 8.5 м, литье	т	1 010	76 823,76	78 585,35
30-0111-0003	Тюбинги чугунные станционные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 8.5 м, литье	т	1 010	52 819,56	54 101,07

30-0111-0004	Тюбинги чугунные стационарные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 9.5 м, литье	т	1 010	76 964,18	78 728,58
30-0111-0005	Тюбинги чугунные стационарные нормальные обработанные наружным диаметром кольца 9.5 м, литье	т	1 010	51 556,17	52 812,41
30-0111-0006	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7.5/8.1 м, литье	т	1 010	76 402,63	78 155,80
30-0111-0007	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7.5/8.1 м, литье	т	1 010	51 556,17	52 812,41
30-0111-0008	Тюбинги чугунные эскалаторные нормальные обработанные размером эллипса 7.5/8.1 м, наружным диаметром кольца 8.5 м	т	1 010	40 045,26	41 071,28
Группа: Шайбы					
30-0112-0001	Шайбы плоские	шт.	0,63	79,33	81,04
30-0112-0002	Шайбы электросоединители	шт.	0,57	264,03	269,42
Группа: Шайбы асбобитумные для тоннеля					
30-0113-0001	Шайбы асбобитумные для тоннеля перегонного	1000 шт.	147,84	36 793,90	37 557,79
30-0113-0002	Шайбы асбобитумные для тоннеля стационарного	1000 шт.	230,72	42 081,55	42 966,89
30-0113-0003	Шайбы асбобитумные для тоннеля эскалаторного	1000 шт.	202,72	42 093,81	42 974,09
Группа: Шайбы металлические сферические					
30-0114-0001	Шайбы металлические сферические толщиной 4 мм	1000 шт.	78,4	15 585,66	15 912,22
30-0114-0002	Шайбы металлические сферические толщиной 5 мм	1000 шт.	78,4	27 257,14	27 817,13
Группа: Шайбы стопорные					
30-0115-0001	Шайбы стопорные для Р-43	шт.	0,25	48,04	49,05
30-0115-0002	Шайбы стопорные для Р-50	шт.	0,69	137,96	140,85
Группа: Шпильки					
30-0116-0001	Шпильки металлические диаметром 27 мм	т	1 120	62 173,58	63 629,23
Группа: Элементы водозащитного зонта					
30-0117-0001	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 10 мм	м2	16,16	175,63	182,74
30-0117-0002	Элементы асбестоцементного зонта толщиной 12 мм	м2	19	210,59	219,03
30-0117-0003	Элементы водозащитного зонта из алюминиевых профилей	т	1 030	371 259,65	378 914,41
Раздел: Материалы и изделия для путевых работ					
Группа: Башмаки					
30-0201-0001	Башмаки отвода	шт.	1,1	1 362,64	1 390,10
Группа: Вкладыши					
30-0202-0001	Вкладыши боковые буковые	шт.	0,23	201,07	205,13
30-0202-0002	Вкладыши металлические	шт.	3,88	519,08	530,20
Группа: Клинья					
30-0203-0001	Клинья противоугонные	шт.	0,83	118,25	120,77
Группа: Короба					
30-0204-0001	Короба защитные деревянные	м	45,76	583,54	609,54
30-0204-0020	Короба промежуточные третьего рельса	шт.	0,38	320,38	326,91
30-0204-0040	Короба торцевые	шт.	0,09	82,86	84,55
Группа: Кронштейны крепления контактного рельса					
30-0205-0001	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные Р-65, размером 568x628x100 мм	шт.	10,24	1 049,95	1 072,89
30-0205-0002	Кронштейны крепления контактного рельса тоннельные, размером 540x620x100 мм	шт.	10	1 025,31	1 047,71
Группа: Накладки					
30-0206-0001	Накладки для клееболтового соединения	шт.	18,16	1 388,96	1 420,18
30-0206-0002	Накладки из ДСП для Р-43	шт.	1,9	972,09	991,89
30-0206-0003	Накладки из ДСП для Р-50	шт.	3,4	1 661,29	1 695,16
30-0206-0004	Накладки к кронштейнам	шт.	0,69	122,62	125,21
30-0206-0005	Накладки стыковые для Р-50	шт.	20,63	1 427,67	1 460,13
30-0206-0006	Накладки стыковые к температурным стыкам	шт.	2,65	671,98	685,92
Группа: Нашпальники					
30-0207-0001	Нашпальники	шт.	0,39	235,65	240,43
Группа: Отводы концевые					
30-0208-0001	Отводы концевые	шт.	158,34	19 141,08	19 553,90

Группа: Подкладки					
30-0209-0001	Подкладки клиновые	шт.	0,4	466,31	475,71
30-0209-0002	Подкладки переходные	компл.	73,54	2 755,52	2 824,56
30-0209-0003	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р-43	шт.	5,61	378,52	387,15
30-0209-0004	Подкладки плоские для нераздельного скрепления для Р-50	шт.	7,97	411,51	421,25
30-0209-0005	Подкладки типа "метро"	шт.	8,77	1 103,15	1 126,88
30-0209-0006	Подкладки типа "метро" удлиненные	шт.	10,71	3 290,76	3 358,61
Группа: Прокладки					
30-0210-0001	Прокладки асбестобитумные диаметром 60 мм	1000 шт.	36,51	61 276,23	62 508,67
30-0210-0002	Прокладки клиновидные массой до 500 кг	т	1 260	30 347,74	31 193,40
30-0210-0003	Прокладки под контррельс	шт.	0,15	18,47	18,87
30-0210-0004	Прокладки под подкладки	шт.	0,64	144,37	147,38
30-0210-0005	Прокладки под подкладки удлиненные	шт.	0,74	225,74	230,40
30-0210-0006	Прокладки подрельсовые	шт.	0,39	23,38	23,92
Группа: Противоугоны					
30-0211-0001	Противоугоны контактного рельса	шт.	2,45	788,40	804,64
Группа: Рельсы контактные					
30-0212-0001	Рельсы контактные	т	1 040	38 883,46	39 858,15
Группа: Реперы тоннельные					
30-0213-0001	Реперы тоннельные	шт.	1,12	987,04	1 007,03
Группа: Скобы					
30-0214-0001	Скобы для изоляторов	шт.	1,49	391,58	399,75
30-0214-0002	Скобы малые к опорным точкам	шт.	0,52	108,26	110,54
30-0214-0003	Скобы предохранительные	шт.	0,63	221,26	225,83
30-0214-0004	Скобы противоугонные	шт.	5,2	920,60	940,17
Группа: Стыки изолирующие					
30-0215-0001	Стыки изолирующие	компл.	50,39	15 656,26	15 980,62
Группа: Упоры					
30-0216-0001	Упоры парковые	шт.	3 684	556 073,24	567 892,62
30-0216-0002	Упоры тоннельные	шт.	3 945	608 503,34	621 420,76
Группа: Штыри маятниковые					
30-0217-0001	Штыри маятниковые	шт.	0,25	49,62	50,66