



**Министерство
территориального развития
Забайкальского края**

Чкалова ул., д. 136, г. Чита, 672002
тел.: (302-2) 23 32 06
факс: (302-2) 23 32 98
e-mail: pochta@coms.e-zab.ru
ОГРН 1087536008713
ИНН 7536095857, КПП 753601001

**Руководителям проектных
организаций (по списку)**

**Начальнику ГАУ «Государственная
экспертиза Забайкальского края»**

__30__ __07__ 2012 г. № 12/ -6574

на № от 2012г

Министерство территориального развития Забайкальского края сообщает о выходе расчётных индексов изменения сметной стоимости материалов по группам материалов-представителей на 3 квартал 2012 года и установлении единого подхода при определении стоимости строительства объектов, финансируемых полностью или частично за счёт бюджета Забайкальского края.

При отсутствии территориальных (федеральных) базовых цен на строительные материалы допускается определение стоимости этих материалов в текущем уровне цен по согласованию с заказчиком, с переводом в базовый территориальный уровень путём деления текущих сметных цен на индекс данного периода по соответствующей группе материалов к ценам по состоянию на 01.01.2000г.

В случае отсутствия группы для конкретного материала по согласованию с заказчиком (инвестором) допускается применять индекс ближайшей по характеристикам группе материала-представителя.

Текущая цена на стадии проектирования должна быть подтверждена прайс-листами, данными каталога «ЧитаСтройИнформ» или счетами-фактурами согласно договорам на приобретение (при наличии) и согласована с инвестором.

Приложение: Расчётные индексы на 4 л. в 1 экз.

Заместитель руководителя министерства

В.П.Бородин

**Расчётные индексы по группам материалов
к территориальному уровню цен ТСНБ-2001 Читинской области
на 3 квартал 2012 года (без НДС)**

Отраслевой код	Наименование материала	Индекс
1	2	3
441-2000	Ростверки железобетонные	3,01
442-1200	Опоры железобетонные	2,42
442-2001	Балки железобетонные подкрановые	3,43
442-2200	Ригели железобетонные	5,52
442-3001	Фермы железобетонные стропильные	3,40
443-1160	Панели железобетонные стеновые наружные	4,63
443-2011	Элементы внутренних стен железобетонные с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами	3,74
444-1001	Плиты покрытий железобетонные ребристые из тяжелого бетона	3,54
444-2101	Панели железобетонные многпустотные	6,67
448-2001	Марши лестничные железобетонные с чистой бетонной поверхностью	4,14
446-1030	Трубы железобетонные безнапорные	4,05
446-2071	Стойки железобетонные опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта вибрированные	4,77
446-4001	Шпалы железобетонные для железных дорог	2,51
445-7321	Лотки железобетонные водопропускные трапецеидального сечения	5,47
443-1121	Панели железобетонные трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1400 1850 кг/м ³	3,82
403-0001	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М100, объемом 0,5 м ³ и более	6,02
403-0106	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 50 мм	2,37
403-0052	Камни бортовые бетонные, марка 400	4,42
403-0207	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 600 кг/м ³ , класс В 3,5	7,18
401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	7,59
402-0005	Раствор готовый кладочный цементный, марка 150	6,99
404-0045	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	5,55
404-9032-2	Кирпич силикатный утолщенный эффективный 250x120x88 мм, марка 125	5,11
404-0064	Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка 75	3,56
101-0769	Плиты пазогребневые для перегородок толщиной 100 мм	1,01
101-0750	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м ² , на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем толщиной 100 мм	2,33
408-0019	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм	6,35
408-0103	Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм	4,88
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	2,66
408-0214	Камень бутовый марка 800	2,79
406-0026	Гравий керамзитовый, фракция 20-40 мм, марка 500	2,68
201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0.1 т	5,20

1	2	3
201-0605	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0.076 до 0.1 т	4,77
201-0266	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.91.6-СО.7	4,45
201-0221	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.18-РЗ	1,89
300-1793	Воздуховоды из оцинкованной стали толщ. 0.7мм перим до1000мм	4,55
101-1871	Швеллеры, сталь спокойная 18сп, N16-24	5,44
101-1628	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5, листовая толщиной 8-20 мм	5,30
101-9910	Профилированный настил (стальной гнутый оцинков. профиль)	3,50
204-0025	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 20-22мм	4,75
105-0057	Рельсы железнодорожные широкой колеи 2 группы тип Р-50, марки стали М74	4,92
206-1163	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	1,42
206-1191	Комплекты элементов панельных потолков с перфорацией ЛАП-06-06П	0,80
102-0020	Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6.5 м, диаметром 12-24 см	5,35
102-0052	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	5,84
203-0140	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24.1, пл.2.74 м ² ; ПВД 18-18.1, пл.3.14 м ²	4,50
203-0074	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, пл.2.59м ²	9,17
203-0216	Блоки дверные однопольные ДН 21-9Щ, пл.1.84 м ²	8,49
203-0346	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептиро-ванные тип ДП-35, толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	10,68
102-0250	Паркет штучный: бук, вяз	3,54
105-0116	Шпалы пропитанные для железных дорог широкой колеи, обрезные и необрезные хвойные (кроме лиственницы), тип 3	4,99
101-0685	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А твердые марки ТС-400 толщиной 6 мм	7,79
101-0709	Плиты древесностружечные трехслойные марки П-3 шлифованные толщиной 18-20мм	7,61
104-0080	Плиты известково-кремнеземистые	1,38
104-0004	Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125(ГОСТ 9573-82)	8,68
104-0002	Вата минеральная	6,20

1	2	3
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	4,10
101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	4,34
101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля, толщиной 5.5 мм	5,55
101-0036	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 7.5мм	3,55
101-0854	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой РКК-420а	2,52
101-0562	Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ	1,77
101-1249	Стекло листовое площадью до 1.0 м2, 1 группы, толщиной 4 мм марки МЗ	7,50
101-1287	Стекло строительное профильное бесцветное коробчатого сечения	2,97
101-1877	Стекло крупногабаритное витринное,полированное площадью свыше 8м2, толщиной 8 мм	4,77
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	6,98
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	7,97
101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	5,11
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	12,98
101-1575	Мастика бутилкаучуковая строительная МББП-65 ЛИЛО-1	2,38
101-0451	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25	3,47
101-0420	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила литопонные МА25	2,91
101-0628	Олифа комбинированная К-3	2,60
101-0508	Лаки полиакриловые и на акриловых сополимерах АК-113,АК-113Ф	4,51
103-0634	Трубы чугунные напорные раструбные 100 мм, толщина стенки 8,3 мм	4,32
103-0139	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали ма-рок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3.5мм	4,67
103-0357	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 57 мм толщина стенки 3.5 мм	5,32
103-0006	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3 мм	5,50
103-0737	Трубы керамические канализационные внутренний диаметр 350 мм	2,95
103-0679	Трубы асбестоцементные ВТ-9, диаметром условного прохода 150 мм	6,69

1	2	3
530-0048	Трубы напорные из полиэтил. низкого давления сред. типа, наружн.диам.110 мм	2,54
300-0675	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском: полукруглые со скрытыми установочными поверхностями, без спинки, размером 550-480x180	9,28
300-0905	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском УНТЦ и УНТПЦ с цельноотлитой полочкой	8,05
300-0049	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700x750x607 мм	5,20
300-0494	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, с креплениями МСК, размером 500x500x198 мм	3,38
300-0556	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-90, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	6,49
300-0083	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц4-76 N 6,3В1, тип электродвигателя АИМ90L6	5,52
502-0086	Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами марки КГН, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	2,56
507-0292	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медными жилами плоские с разделительным основанием марки ППВ, с числом жил - 2 и сечением 1 мм ²	1,67
546-0601	Светильники с люминисцентными лампами для общественных помещений, потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4x40/П-01 УХЛ4	1,08
546-0501	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006x100/Р2'0-01 УХЛ4 и НБ006x100/Р2'0-03 УХЛ4	3,57
545-1158	Рубильники Р12 МЗ I-200А	3,12
545-1028	Переключатели врубные с боковой несъемной рукояткой ВР32-35А 61220-00 УХЛЗ I-250А	2,00