

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

о средних сметных ценах основных ресурсов,
учтенных при разработке коэффициентов пересчета
в текущий уровень цен октября 2019

года

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Железобетонные и бетонные изделия		
Фундаменты		
Плиты железобетонные ленточных фундаментов, марка ФЛ, расход металла до 13 кг	м3	8791
Плиты железобетонные ленточных фундаментов, марка ФЛ, расход металла свыше 13 кг до 31 кг	м3	8671
Плиты железобетонные ленточных фундаментов, марка ФЛ, расход металла свыше 31 кг	м3	9025
Сваи железобетонные, марка С	м3	9581
Колонны, стойки, опоры, рамы		
Колонны легкого каркаса, марка КР, КФ, несущая способность 6, высота 3,3-3,6 м	м3	22388
Колонны легкого каркаса, марка КР, КФ, несущая способность 7, высота 3,3-3,6 м	м3	28950
Колонны легкого каркаса двухконсольные, двухэтажные марка КР, КФ, несущая способность 7, для этажа высотой 3,0 м	м3	27758
Колонны лоджий с плоскими стальными торцами прямоугольные с консолями более 1 м, двухэтажные, марка КЛА, для этажа высотой 3 и 3,3 м 30.30-4, объем 1,32 м3	м3	13488
Балки, прогоны, ригели		
Балки стропильные пролетом 12 м, для покрытия зданий с плоской и скатной кровлей, марка МБСП, МБСПО	м3	18520
Ригели легкого каркаса рядовые, марка Р, 1Р, с расходом металла от 200-250 кг	м3	15173
Ригели тяжелого каркаса для каркасных зданий, марка РГА, с расходом металла от 300 кг до 460 кг	м3	25872
Панели наружных стен для промышленного строительства		
Панели наружных стен трехслойные для промышленных зданий, марка ПСТ	м3	8971
Панели внутренних стен		
Перегородки плоские к нежилым помещениям для домов серии П44Т, марка ПБ, толщина 8 см	м3	13139
Перегородки плоские к нежилым помещениям для домов серии П44Т, марка ПБ, толщина 10 см	м3	9045
Плиты покрытий, перекрытий ребристые и плоские		
Плиты перекрытий ребристые, для общественных зданий различного назначения, марка 7П, 6П	м3	7985
Панели перекрытий сплошные толщиной 14 см, марка 5П 7-4, 5П 7-5	м3	13675
Плиты перекрытий многопустотные		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Панели перекрытий многопустотные, марка НВ, НТВ, НТО, ширина 1,8 м	м3 по наружному обмеру	6896
Лестничные марши и площадки		
Марши лестничные, с чистой бетонной поверхностью, марка ЛМ, для жилых домов серии П46М	м3	9303
Площадки лестничные, марка ПЛ (Z), для каркасных зданий	м3	14653
Трубы безнапорные		
Трубы железобетонные безнапорные раструбные, марка ТБР 50.25-2	м3	13618
Шпалы для железных дорог широкой колеи		
Шпалы железобетонные, предварительно напряженные для железных дорог колеи 1520 мм, марка Ш1, Ш2	м3	13479
Изделия специального назначения для лотков, тоннелей, облицовок, камер		
Плиты перекрытий каналов и камер, марка ВП 55-6	м3	10851
Перекрытия лотковых каналов, марка ЛП-0, ЛПУ-0	м3	12655
Кольца горловин колодцев, марка К-7-1.0	м3	14926
Панели наружных стен для жилищного строительства		
Панели наружных стен трехслойные, подготовленные под окраску, для жилых домов серии ПД4, марка 4Н, глухие	м3	7787
Блоки из тяжелого бетона		
Блоки бетонные для стен подвалов и технических подпольев зданий, марка ФБС	м3	5713
Камни бетонные бортовые		
Камни бетонные бортовые, марка БР 100.30.15	м3	6421
Бетоны, растворы		
Смеси бетонные, БСГ		
Смеси бетонные, БСГ, легкого бетона на пористых заполнителях, класс прочности В7,5 (М100); средняя плотность D 800	м3	2872
Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, класс прочности В22,5 (М300); П3, фракция 5-20, F100-150, W4	м3	4313
Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20, класс прочности В15 (М200); П4, F75, W6 с С-3 и ЛСТ	м3	4469
Раствор товарный		
Растворы цементные, марка 100	м3	3226
Растворы цементно-известковые, марка 50	м3	3064
Стеновые материалы (кроме бетона)		
Кирпич керамический		
Кирпич керамический обыкновенный, размер 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	9094
Кирпич пустотелый, размер 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	6145
Кирпич керамический лицевой, размер 250x120x65 мм	1000 шт.	8821
Кирпич силикатный		
Кирпич силикатный, рядовой, размер 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	10242
Камни стеновые		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Камни керамические пустотелые, размер 250x120x138 мм, марка 125	1000 шт.	13062
Гипсовые изделия		
Плиты пазогребневые гипсовые (ПГП) обычные	м2	430
Панели гипсобетонные		
Панели (перегородки) гипсобетонные на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, высота до 3 м, марка ПГ, толщина 100 мм	м2	575
Нерудные материалы		
Щебень		
Щебень из естественного камня для строительных работ, марка 600-400, фракция 20-40 мм	м3	1892
Щебень из естественного камня для строительных работ, марка 1200-800, фракция 20-40 мм	м3	2214
Щебень из естественного камня для строительных работ, марка 1400, фракция 20-40 мм	м3	2238
Гравий		
Гравий фракционированный, фракция 5-20 мм	м3	1959
Песок		
Песок для строительных работ, рядовой	м3	552
Песок обогащенный	м3	999
Камень бутовый		
Камень бутовый	м3	2942
Гравий керамзитовый		
Гравий рядовой	м3	1716
Гравий керамзитовый, марка 600, фракция 20-40	м3	1406
Металлические конструкции и детали		
Стальные конструкции по чертежам КМ		
Колонны одноэтажных зданий и крановых эстакад, одноветвевые составного сечения из листовой стали, масса 1 м, от 0,201 до 0,25 т	т	77236
Прогонь, пролет 6 м, из горячекатаных швеллеров и двутавров	т	72090
Стальные конструкции по типовым проектам		
Арки и рамы с прямолинейными ветвями из листовой стали и прокатных профилей	т	73408
Связи решетчатые, плоскостные, ветровые фермы из гнутых швеллеров	т	101416
Конструкции многослойные облегченные		
Панели трехслойные с обшивкой из оцинкованной стали, с полимерным покрытием и заполнением из минераловатных плит на основе базальтового волокна, толщина 200 мм	м2	1706
Переплеты оконные стальные		
Витражи и переплеты стальные из электросварных труб прямоугольного сечения, сварные, огрунтованные, с уплотнительной резиной, деталями крепления и устройством для ручного открывания	т	60585
Воздуховоды		
Воздуховоды круглого сечения из черной стали, толщина стенки до 1,2 мм, диаметр, мм 250-450 мм	м2	793

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Сталь разная		
Двутавр для строительных стальных конструкций, сталь С235, С245	т	48918
Уголок равнополочный, для строительных стальных конструкций, ширина полки более 70 мм, сталь С235, С245	т	38903
Швеллер №№ 12-40, из стали углеродистой обыкновенного качества, полуспокойной	т	50205
Сталь листовая		
Прокат листовой для строительных стальных конструкций, толщина более 3 мм, сталь С235, С245	т	41196
Профилированный настил		
Профили стальные оцинкованные, марка Н60-845-0,8	м2	472
Арматура для монолитного железобетона		
Арматурные заготовки (стержни, хомуты и т.п.), не собранные в каркасы или сетки, проволока арматурная гладкая периодического профиля, класса ВР-I, диаметр 4 мм	т	33714
Арматурные заготовки (стержни, хомуты и т.п.), не собранные в каркасы или сетки, анкерные детали простые	т	35923
Арматурная сталь для изготовления арматурных изделий на строительной площадке, класс А-I, диаметр 6 мм	т	33984
Арматурная сталь для изготовления арматурных изделий на строительной площадке, класс А-III, марка 35ГС, 25Г2С, диаметр 6 мм	т	33589
Рельсы железнодорожные		
Рельсы железнодорожные широкой колеи, тип Р50	м	4236
Рельсы железнодорожные широкой колеи, тип Р65	м	5041
Алюминиевые конструкции и изделия		
Блоки дверные алюминиевые для жилых и общественных зданий двупольные, размеры 2065x1450 мм, площадь 2,994 м2, марка ДАО21-15-ПИ-В, масса алюминия 33,12 кг, поверхность анодирования 12,98 м2	шт.	9761
Окна для общественных, промышленных и жилых зданий и сооружений с распашной створкой, марка ОАР 18-09 Р-1В, размеры 1780x880 мм, масса алюминия 34,23 кг, поверхность анодирования 14,74 м2, площадь 1,566 м2	шт.	13588
Витражи одинарные с фрамугами (створками) дверных блоков с комбинированным заполнением В-8, размеры 1466x2400 мм, масса алюминия 21,0 кг, поверхность анодирования 11,06 м2	м2	7625
Витражи для общественных, производственных и жилых зданий спаренные наружная рама глухая, внутренняя со створками В-21, размеры 1470x3120 мм, масса алюминия 33,0 кг, поверхность анодирования 13,54 м2	м2	8177
Подвесные потолки		
Потолки реечные подвесные из алюминиевых профилей с защитно-декоративным покрытием, ширина рейки 150 мм, без перфорации, окрашенные порошковой эмалью, цвет белый	м2	417
Изделия лесопильной и деревообрабатывающей промышленности		
Лесоматериалы		
Бревна строительные окоренные, хвойных пород, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт II	м3	8467
Жерди окоренные, бессортные, хвойных и лиственных пород, длина 3-6,5 м, толщина 3-5 см	м3	2381
Лес пиленый		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Доски хвойных пород, необрезные, длина 2-6,5 м, сорт II, толщина 25-32 мм	м3	3991
Доски хвойных пород, обрезные, длина 2-6,5 м, сорт I, толщина 70 мм и более	м3	6084
Блоки оконные жилых и общественных зданий		
Блоки оконные теплозащитные с тройным остеклением (стеклопакет + стекло), раздельной конструкции, двухстворчатые с форточкой без импоста, окрашенные акриловыми красками, со скобными приборами, марка ОДРСП15-12ФШ, площадь 1,71 м2	м2	8704
Блоки оконные деревянные со спаренными переплетами, фрамужного типа, с двойным остеклением, окрашенные эмалями, с уплотнительными прокладками, со скобными приборами, марка ОС 15-12, двухстворчатые с форточкой, площадь 1,71 м2	м2	3678
Блоки оконные деревянные теплозащитные типа ОДОСПО15-12 ПОШ, двухстворчатые, со скобными приборами	м2	6183
Блоки дверные		
Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, окрашенные, без скобных приборов (кроме петель), марка ДГ21-9, площадь 1,8 м2	м2	1185
Блоки дверные внутренние, двухпольные, глухие, со сплошным заполнением щита, без скобных приборов (кроме петель), окрашенные, марка ДГ24-15, площадь 3,49 м2	м2	930
Доски чистых полов		
Бруски хвойных пород обрезные, длина 2-6,5 м, сорт I, толщина 50-60 мм	м3	7986
Доски строганные в четверть для покрытия пола, длина от 4 до 5 м, толщина 21-35 мм	м3	11752
Паркет		
Паркет штучный из древесины пород: дуб, ясень, клен	м2	1034
Доски паркетные, покрытые паркетным лаком, облицованные планками из древесины: бук, вяз	м2	1223
Доски паркетные, покрытые паркетным лаком, облицованные планками из древесины: береза	м2	2003
Шпалы для железных дорог		
Шпалы для железных дорог широкой колеи, хвойных пород, тип II, пропитанные	шт.	1242
Шпалы для железных дорог широкой колеи, хвойных пород, тип III, пропитанные	шт.	1238
Плиты на древесной основе		
Плиты древесноволокнистые (ПДВ), твердые, толщина 3,2 мм	м2	42
Плиты древесноволокнистые (ПДВ), твердые, толщина 6 мм	м2	91
Плиты древесностружечные		
Плиты древесностружечные (ПДС), прирезанные по двум сторонам, марка П-2, отделочные, шлифованные, толщина 16 мм	м2	140
Плиты цементно-стружечные		
Плиты цементно-стружечные нешлифованные, марка ЦСП-2, размер 3600x1200x16 мм	м2	287
Теплоизоляционные материалы		
Плиты теплоизоляционные		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Плиты минераловатные на основе базальтового волокна "Rockwool", марка "Венти Батсс", толщина от 50 до 125 мм	м3	4067
Плиты минераловатные		
Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем, теплоизоляционные, марка ПЖ-100	м3	2830
Вата минеральная		
Вата минеральная, марка 75	м3	2486
Плитки керамические		
Плитки керамические метлахские		
Плитки керамические неглазурованные для полов, толщина 9 мм, квадратные, размером 150x150 мм, 200x200 мм, гладкие	м2	257
Плитки керамические глазурованные облицовочные		
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки гладкие, белые и цветные (однотонные), квадратные и прямоугольные, сорт I	м2	253
Листы асбоцементные		
Листы асбоцементные		
Листы хризотилцементные волнистые с симметричными кромками, неокрашенные, толщина 5,8 мм	м2	80
Листы усиленного профиля		
Листы хризотилцементные волнистые с асимметричными кромками, неокрашенные, толщина 6 мм	м2	122
Рулонные и полимерные материалы		
Рулонные кровельные материалы		
Материал рулонный кровельный, рубероид, марка РК-350, с крупнозернистой посыпкой	м2	31
Линолеум и полимерные плиточные материалы		
Линолеум поливинилхлоридный с печатным рисунком вспененный на стеклохолсте, толщина 2,8 мм	м2	215
Линолеум поливинилхлоридный с печатным рисунком тепловоздухоизолирующий, на стеклохолсте, толщина 3,3 мм	м2	189
Стекло оконное		
Стекло оконное листовое, толщина 3 мм	м2	154
Стекло оконное листовое, толщина 4 мм	м2	203
Стекло оконное листовое, толщина 6 мм	м2	304
Вязущие материалы		
Цемент		
Цемент общестроительный, портландцемент общего назначения, марка 400	т	4267
Известь		
Известь негашеная комовая	т	5022
Гипс		
Гипсовые вязущие (гипс) для штукатурных работ	т	3859

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Полуфабрикаты для покрытия дорог		
Асфальтобетонная смесь		
Смеси асфальтобетонные дорожные горячие мелкозернистые, марка I, тип Б	т	2778
Смеси асфальтобетонные дорожные горячие пористые, крупнозернистые	т	2708
Битумы		
Битумы нефтяные, строительные марка БН, БНСК	т	17193
Мастики		
Мастика герметизирующая нетвердеющая, строительная, битумная, универсальная кровельная	т	35351
Мастика битумно-масляная клеящая, гидроизоляционная, герметизирующая, морозостойкая, горячего применения, диапазон температур применения от -25 до +40°С, для изоляции кабелей, защиты конструкций от блуждающих токов, заливки соединительных, осветительных и концевых муфт, защиты от коррозии подземных металлических коммуникаций	т	24385
Мастика дорожная битумно-полимерная (каучуковая)	т	37209
Лакокрасочные материалы		
Краски		
Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т	т	35058
Краски водно-дисперсионные акриловые, марка ВДА-Н	т	80599
Краски масляные жидкотертые цветные (готовые к употреблению) для наружных и внутренних работ, марка МА-15, охра	т	50764
Белила		
Краска масляная белая (белила цинковые), типа МА-15, для наружных и внутренних работ	т	51189
Краска масляная белая (белила титановые), типа МА-25, для внутренних работ	т	71851
Олифа		
Олифа для окраски комбинированная "Оксоль"	кг	52
Лаки		
Лак битумный, марка БТ-577	т	39031
Лак глифталевый, ГФ-166	кг	56
Лак нитроцеллюлозный, НЦ-222	т	56575
Трубы и изделия для сантехнических работ		
Трубы металлические		
Трубы чугунные		
Трубы чугунные канализационные, длина 2 м, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	900
Трубы чугунные канализационные, длина 2 м, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5 мм	м	1502
Трубы стальные электросварные		
Трубы стальные электросварные прямошовные, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 10704-91, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 1 мм	м	35

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Трубы стальные электросварные прямошовные, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 10704-91, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	108
Трубы стальные электросварные прямошовные, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 10704-91, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3 мм	м	281
Трубы стальные горячекатаные		
Трубы стальные бесшовные горячедоформованные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, ГОСТ 8732-78, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	129
Трубы стальные бесшовные горячедоформованные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, ГОСТ 8732-78, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	432
Трубы стальные бесшовные горячедоформованные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, ГОСТ 8732-78, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	667
Трубы стальные водогазопроводные		
Трубы стальные сварные водогазопроводные, оцинкованные, обыкновенные, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	241
Трубы стальные водогазопроводные черные (неоцинкованные), легкие, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	97
Трубы стальные водогазопроводные черные (неоцинкованные), обыкновенные, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4 мм	м	142
Трубы неметаллические		
Трубы асбестоцементные		
Трубы хризотилцементные напорные, марка ВТ9, диаметр условного прохода 150 мм, внутренний диаметр 141 мм	м	248
Трубы хризотилцементные напорные, марка ВТ9, диаметр условного прохода 300 мм, внутренний диаметр 279 мм	м	794
Трубы разные		
Трубы поливинилхлоридные для водоснабжения, наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 5,3 мм	м	355
Сантехнические изделия		
Умывальники фаянсовые, смесители		
Умывальники керамические полукруглые "Водолей"	шт.	643
Умывальники керамические полукруглые "Лотос"	шт.	745
Смеситель водоразборный для умывальника, тип См-УмДЦБА с керамическим затвором и гибкой подводкой	шт.	1964
Унитазы фаянсовые		
Унитазы керамические тарельчатые в комплекте с арматурой, размер 360x460x400 мм, с косым выпуском	комплект	877
Унитаз керамический тарельчатый с прямым выпуском в комплекте с арматурой, размеры 660x400x350 мм,	комплект	1539
Унитазы керамические тарельчатые, комплект с отдельной полочкой в комплекте с запорной арматурой и бачком, размер 700x580x360 мм	комплект	1677
Ванны эмалированные		
Ванны стальные эмалированные прямобортные, длина 1500 мм	шт.	3174
Мойки, раковины		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Мойка стальная эмалированная с одной чашей, размер 500x500 мм, в комплекте со смесителем См-МДЦБА, с сифоном СБУ, комплектом кронштейнов	комплект	1370
Мойка чугунная эмалированная с двумя чашами, размер 600x800 мм, в комплекте со смесителем См-МДЦБА, с сифоном СБУ2, комплектом кронштейнов	комплект	4367
Радиаторы отопительные		
Радиаторы чугунные отопительные секционные, марка МС-140-500	секция	488
Вентиляторы		
Вентиляторы радиальные из углеродистой стали, типа В-Ц14-46-5-01 А, с электродвигателем мощностью 7,5 кВт, 1000 об/мин	шт.	34103
Изделия для электротехнических работ		
Кабели, провода		
Кабели		
Кабели силовые с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, напряжение 1000 В и выше, марка АВВГ, число жил и сечение 3x10 мм ²	км	38110
Кабели силовые с медными жилами с резиновой изоляцией, напряжение 660 В, марка ВРГ, число жил и сечение 2 x10 мм ²	км	157472
Провода		
Провода силовые с алюминиевыми жилами в поливинилхлоридной изоляции, марка АПВ, номинальное напряжение до 450 В, сечение 2,5 мм ²	км	2152
Арматура осветительная		
Светильники с люминесцентными лампами		
Светильники с люминесцентными лампами, потолочные, с рассеивателем и решеткой, марка ЛПО46-2x36-504	шт.	1624
Светильники с лампами накаливания		
Светильники с лампами накаливания потолочные, с решеткой, степень защиты IP65, мощность лампы 100 Вт, марка "Блик"	шт.	337
Электроустановочные изделия и электроконструкции		
Короба электротехнические алюминиевые, тип КЭА, крышки и основания	т	261162
Выключатели пакетные открытого исполнения, тип ВП 3-40 УЗ	шт.	303
Земля растительная		
Земля растительная	м ³	842
Вода		
Вода	м ³	33.73
Топливо-энергетические ресурсы		
Бензин	т	50407
Электроэнергия	кВт.-ч.	4.82