

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

о средних отпускных ценах основных ресурсов

в текущем уровне цен

Января 2018 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	8407
Плиты железобетонные ленточных фундаментов, марка ФЛ, расход металла свыше 13 кг до 31 кг	м3	8407
Плиты железобетонные ленточных фундаментов, марка ФЛ, расход металла свыше 31 кг	м3	8407
Сваи железобетонные, марка С	м3	7670
Колонны, стойки, опоры, рамы		
Колонны легкого каркаса, марка КР, КФ, несущая способность 6, высота 3,3-3,6 м	м3	21179
Колонны легкого каркаса, марка КР, КФ, несущая способность 7, высота 3,3-3,6 м	м3	27558
Колонны легкого каркаса двухконсольные, двухэтажные марка КР, КФ, несущая способность 7, для этажа высотой 3,0 м	м3	26378
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	12502
Балки, прогоны, ригели		
Балки стропильные пролетом 12 м, для покрытия зданий с плоской и скатной кровлей, марка МБСП, МБСПО	м3	16988
Ригели легкого каркаса рядовые, марка Р, 1Р, с расходом металла от 200-250 кг	м3	13660
Ригели тяжелого каркаса для каркасных зданий, марка РГА, с расходом металла от 300 кг до 460 кг	м3	24150
Панели наружных стен для промышленного строительства		
Панели наружных стен трехслойные для промышленных зданий, марка ПСТ	м3	8415
Панели внутренних стен		
Перегородки плоские к нежилым помещениям для домов серии П44Т, марка ПБ, толщина 8 см	м3	9130
Перегородки плоские к нежилым помещениям для домов серии П44Т, марка ПБ, толщина 10 см	м3	8190
Плиты покрытий, перекрытий ребристые и плоские		
Плиты перекрытий ребристые, для общественных зданий различного назначения, марка 7П, 6П	м3	7150
Панели перекрытий сплошные толщиной 14 см, марка 5П 7-4, 5П 7-5	м3	12725
Плиты перекрытий многпустотные		
Панели перекрытий многпустотные, марка НВ, НТВ, НТО, ширина 1,8 м	м3 по наружному обмеру	6379
Лестничные марши и площадки		
Марши лестничные, с чистой бетонной поверхностью, марка ЛМ, для жилых домов серии П46М	м3	7812
Площадки лестничные, марка ПЛ (З), для каркасных зданий	м3	13198

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Трубы безнапорные		
Трубы железобетонные безнапорные раструбные, марка ТБР 50.25-2	м3	12182
Шпалы для железных дорог широкой колеи		
Шпалы железобетонные, предварительно напряженные для железных дорог колеи 1520 мм, марка Ш1, Ш2	м3	12555
Изделия специального назначения для лотков, тоннелей, облицовок, камер		
Плиты перекрытий каналов и камер, марка ВП 55-6	м3	10568
Перекрытия лотковых каналов, марка ЛП-0, ЛПУ-0	м3	11490
Кольца горловин колодцев, марка К-7-1,0	м3	11017
Панели наружных стен для жилищного строительства		
Панели наружных стен трехслойные, подготовленные под окраску, для жилых домов серии ПД4, марка 4Н, глухие	м3	7252
Блоки из тяжелого бетона		
Блоки бетонные для стен подвалов и технических подпольев зданий, марка ФБС	м3	4156
Камни бетонные бортовые		
Камни бетонные бортовые, марка БР 100.30.15	м3	5026
Бетоны, растворы		
Смеси бетонные, БСГ		
Смеси бетонные, БСГ, легкого бетона на пористых заполнителях, класс прочности В7,5 (М100); средняя плотность D 800	м3	2500
Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, класс прочности В22,5 (М300); ПЗ, фракция 5-20, F100-150, W4	м3	3135
Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20, класс прочности В15 (М200); П4, F75, W6 с С-3 и АСТ	м3	3220
Раствор товарный		
Растворы цементные, марка 100	м3	2237
Растворы цементно-известковые, марка 50	м3	2373
Стеновые материалы (кроме бетона)		
Кирпич керамический		
Кирпич керамический обыкновенный, размер 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	7373
Кирпич пустотелый, размер 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	4661
Кирпич керамический лицевой, размер 250x120x65 мм	1000 шт.	8700
Кирпич силикатный		
Кирпич силикатный, рядовой, размер 250x120x65 мм, марка 150	1000 шт.	8051
Камни стеновые		
Камни керамические пустотелые, размер 250x120x138 мм, марка 125	1000 шт.	9322
Гипсовые изделия		
Плиты пазогребневые гипсовые (ПГП) обычные	м2	279
Панели гипсобетонные		
Панели (перегородки) гипсобетонные на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, высота до 3 м, марка ПГ, толщина 100 мм	м2	441
Нерудные материалы		
Щебень		
Щебень из естественного камня для строительных работ, марка 600-400, фракция 20-40 мм	м3	1441

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Шебень из естественного камня для строительных работ, марка 1200-800, фракция 20-40 мм	м3	1737
Шебень из естественного камня для строительных работ, марка 1400, фракция 20-40 мм	м3	1780
Гравий		
Гравий фракционированный, фракция 5-20 мм	м3	1525
Песок		
Песок для строительных работ, рядовой	м3	602
Песок обогащенный	м3	686
Камень бутовый		
Камень бутовый	м3	1966
Гравий керамзитовый		
Гравий рядовой	м3	1525
Гравий керамзитовый, марка 600, фракция 20-40	м3	1102
Металлические конструкции и детали		
Стальные конструкции по чертежам КМ		
Колонны одноэтажных зданий и крановых эстакад, одностоечные составного сечения из листовой стали, масса 1 м, от 0,201 до 0,25 т	т	76197
Прогоны, пролет 6 м, из горячекатаных швеллеров и двутавров	т	71089
Стальные конструкции по типовым проектам		
Арки и рамы с прямолинейными ветвями из листовой стали и прокатных профилей	т	72397
Связи решетчатые, плоскостные, ветровые фермы из гнутых швеллеров	т	100197
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	1339
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	59670
Воздуховоды		
Воздуховоды круглого сечения из черной стали, толщина стенки до 1,2 мм, диаметр, мм 250-450 мм	м2	805
Сталь разная		
Сталь двутавровая обычная для строительных металлоконструкций, марка 18кп, 18пс, 18гпс	т	46121
Сталь угловая равнополочная для строительных металлоконструкций, марка 18кп, 18пс, 18гпс, ширина полки более 70 мм	т	41243
Сталь швеллерная обычная общего назначения, марка Ст1кп-Ст4кп, Ст1пс-Ст6пс, Ст1гпс-Ст5гпс, №12-40	т	52861
Сталь листовая		
Сталь толстолистовая строительных металлоконструкций, марка 18 кп, 18 пс, 18 гпс	т	40920
Профилированный настил		
Профили стальные оцинкованные, марка Н60-845-0,8	м2	398
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	31008
Арматурные заготовки (стержни, хомуты и т.п.), не собранные в каркасы или сетки, анкерные детали простые	т	35200

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Арматурная сталь для изготовления арматурных изделий на строительной площадке, класс А-I, диаметр 6 мм	т	29934
Арматурная сталь для изготовления арматурных изделий на строительной площадке, класс А-III, марка 35ГС, 25Г2С, диаметр 6 мм	т	28782
Рельсы железнодорожные		
Рельсы железнодорожные широкой колеи, тип Р50	м	2438
Рельсы железнодорожные широкой колеи, тип Р65	м	2903
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.	9669
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.	13460
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	7555
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	8100
Подвесные потолки		
Потолки реечные подвесные из алюминиевых профилей с защитно-декоративным покрытием, ширина рейки 150 мм, без перфорации, окрашенные порошковой эмалью, цвет белый	м2	536
Изделия лесопильной и деревообрабатывающей промышленности		
Лесоматериалы		
Бревна строительные окоренные, хвойных пород, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт II	м3	8051
Жерди окоренные, бессортные, хвойных и лиственных пород, длина 3-6,5 м, толщина 3-5 см	м3	1449
Лес пиленый		
Доски хвойных пород, необрезные, длина 2-6,5 м, сорт II, толщина 25-32 мм	м3	3559
Доски хвойных пород, обрезные, длина 2-6,5 м, сорт I, толщина 70 мм и более	м3	5636
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 скобяными приборами, марка ОДРСП15-12ФШ, площадь 1,71 м2	м2	3767
Блоки оконные деревянные со спаренными переплетами, фрамужного типа, с двойным остеклением, окрашенные эмалью, с уплотнительными прокладками, со скобяными приборами, марка ОС 15-12, двухстворчатые с форточкой, площадь 1,71 м2	м2	3014
Блоки оконные деревянные теплозащитные типа ОДОСПО15-12 ПОШ, двухстворчатые, со скобяными приборами	м2	11228
Блоки дверные		
Блоки дверные внутренние, однопольные, глухие, со сплошным заполнением щита, окрашенные, без скобяных приборов (кроме петель), марка ДГ21-9, площадь 1,8 м2	м2	1008
Блоки дверные внутренние, двупольные, глухие, со сплошным заполнением щита, без скобяных приборов (кроме петель), окрашенные, марка ДГ24-15, площадь 3,49 м2	м2	949

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Доски чистых полов		
Бруски хвойных пород обрезные, длина 2-6,5 м, сорт I, толщина 50-60 мм	м3	5508
Доски строганные в четверть для покрытия пола, длина от 4 до 5 м, толщина 21-35 мм	м3	5571
Паркет		
Паркет штучный из древесины пород: дуб, ясень, клен	м2	831
Доски паркетные, покрытые паркетным лаком, облицованные планками из древесины: бук, вяз	м2	1129
Доски паркетные, покрытые паркетным лаком, облицованные планками из древесины: береза	м2	1270
Шпалы для железных дорог		
Шпалы для железных дорог широкой колеи, хвойных пород, тип II, пропитанные	шт.	720
Шпалы для железных дорог широкой колеи, хвойных пород, тип III, пропитанные	шт.	843
Плиты на древесной основе		
Плиты древесноволокнистые (ПДВ), твердые, толщина 3,2 мм	м2	38
Плиты древесноволокнистые (ПДВ), твердые, толщина 6 мм	м2	103
Плиты древесностружечные		
Плиты древесностружечные (ПДС), прирезанные по двум сторонам, марка П-2, отделочные, шлифованные, толщина 16 мм	м2	131
Плиты цементно-стружечные		
Плиты цементно-стружечные нешлифованные, марка ЦСП-2, размер 3600x1200x16 мм	м2	270
Теплоизоляционные материалы		
Плиты теплоизоляционные		
Плиты минераловатные на основе базальтового волокна "Rockwool", марка "Венти Батс", толщина от 50 до 125 мм	м3	3244
Плиты минераловатные		
Плиты минераловатные теплоизоляционные на синтетическом связующем, марка П-100	м3	3136
Вата минеральная		
Вата минеральная, марка 75	м3	1993
Плитки керамические		
Плитки керамические метлахские		
Плитки керамические неглазурованные для полов, толщина 9 мм, квадратные, размером 150x150 мм, 200x200 мм, гладкие	м2	181
Плитки керамические глазурованные облицовочные		
Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки гладкие, белые и цветные (однотонные), квадратные и прямоугольные, сорт I	м2	254
Листы асбестоцементные		
Листы асбестоцементные		
Листы асбестоцементные кровельные, волнистые, неокрашенные, среднего профиля, толщина 5,8 мм	м2	74
Листы усиленного профиля		
Листы асбестоцементные кровельные, волнистые унифицированные, толщина 6 мм	м2	114
Рулонные и полимерные материалы		
Рулонные кровельные материалы		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Материал рулонный кровельный, рубероид, марка РК-350, с крупнозернистой посыпкой	м2	23
Материал рулонный кровельный, рубероид, марка РМ-350, с мелкой посыпкой	м2	19
Линолеум и полимерные плиточные материалы		
Линолеум поливинилхлоридный с печатным рисунком вспененный на стеклохолсте, толщина 2,8 мм	м2	210
Линолеум поливинилхлоридный с печатным рисунком теплозвукоизолирующий, на стеклохолсте, толщина 3,3 мм	м2	185
Стекло оконное		
Стекло оконное листовое, толщина 3 мм	м2	169
Стекло оконное листовое, толщина 4 мм	м2	199
Стекло оконное листовое, толщина 6 мм	м2	292
Вязующие материалы		
Цемент		
Цемент общестроительный, портландцемент общего назначения, марка 400	т	3449
Известь		
Известь негашеная комовая	т	2915
Гипс		
Гипсовые вяжущие (гипс) для штукатурных работ	т	3101
Полуфабрикат для покрытия дорог		
Асфальтобетонная смесь		
Смеси асфальтобетонные дорожные горячие мелкозернистые, марка I, тип Б	т	2331
Смеси асфальтобетонные дорожные горячие пористые, крупнозернистые	т	2250
Битумы		
Битумы нефтяные, строительные марка БН, БНСК	т	11864
Мастики		
Мастика герметизирующая нетвердеющая, строительная, битумная, универсальная кровельная	т	24629
Мастика клеящая морозостойкая, марка МБ-50, битумно-масляная	т	18220
Мастика дорожная битумно-полимерная (каучуковая)	т	31992
Лакокрасочные материалы		
Краски		
Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные, белые, марка ВД-ВА-27А, Э-ВА-27Т	т	42315
Краски водно-дисперсионные акриловые, марка ВДА-Н	т	71186
Краски масляные жидкотертые цветные (готовые к употреблению) для наружных и внутренних работ, марка МА-15, охра	т	52119
Белила		
Белила цинковые (готовые к употреблению), марка МА-15	т	45593
Белила титановые, марка МА-25, готовые к употреблению	т	69492
Олифа		
Олифа для окраски комбинированная "Оксоль"	кг	48
Лаки		
Лак битумный, марка БТ-577	т	35102
Лак глифталевый, ГФ-166	кг	53
Лак нитроцеллюлозный, НЦ-222	т	82966
Трубы и изделия для сантехнических работ		

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Трубы металлические		
Трубы чугунные		
Трубы чугунные канализационные, длина 2 м, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм	м	601
Трубы чугунные канализационные, длина 2 м, диаметр условного прохода 150 мм, толщина стенки 5 мм	м	1134
Трубы стальные электросварные		
Трубы стальные электросварные прямошовные, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 10704-91, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 1 мм	м	34
Трубы стальные электросварные прямошовные, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 10704-91, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 1,5 мм	м	89
Трубы стальные электросварные прямошовные, ГОСТ 10705-80, ГОСТ 10704-91, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 3 мм	м	261
Трубы стальные горячекатаные		
Трубы стальные бесшовные горячеделиформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, ГОСТ 8732-78, наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 2,5 мм	м	99
Трубы стальные бесшовные горячеделиформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, ГОСТ 8732-78, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	325
Трубы стальные бесшовные горячеделиформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, ГОСТ 8732-78, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	525
Трубы стальные водогазопроводные		
Трубы стальные сварные водогазопроводные, оцинкованные, обыкновенные, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	225
Трубы стальные водогазопроводные черные (неоцинкованные), легкие, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	92
Трубы стальные водогазопроводные черные (неоцинкованные), обыкновенные, ГОСТ 3262-75, диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 4 мм	м	151
Трубы неметаллические		
Трубы асбестоцементные		
Трубы асбестоцементные напорные, марка ВТ-9, ГОСТ 539-80, диаметр условного прохода, мм, 150, внутренний диаметр 141 мм	м	232
Трубы асбестоцементные напорные, марка ВТ-9, ГОСТ 539-80, диаметр условного прохода, мм, 300, внутренний диаметр 279 мм	м	702
Трубы разные		
Трубы поливинилхлоридные для водоснабжения, наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 5,3 мм	м	276
Сантехнические изделия		
Умывальники фаянсовые, смесители		
Умывальники керамические полукруглые "Волеей"	шт.	589
Умывальники керамические полукруглые "Лотос"	шт.	727
Смесители для ванн и умывальников "Елочка" с керамическим затвором и гибкой подводкой, Vidima Ideal+Arma	шт.	1724
Унитазы фаянсовые		
Унитазы керамические тарельчатые в комплекте с арматурой, размер 360x460x400 мм, с косым выпуском	комплект	817
Унитаз керамический тарельчатый с прямым выпуском в комплекте с арматурой, размеры 660x400x350 мм,	комплект	1297

Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены, руб.
Унитазы керамические тарельчатые, комплект с отдельной полочкой в комплекте с запорной арматурой и бачком, размер 700x580x360 мм	комплект	1578
Ванны эмалированные		
Ванны стальные эмалированные прямобортные, длина 1500 мм	шт.	3432
Мойки, раковины		
Мойки стальные эмалированные на одно отделение, размер 500x500 мм, в комплекте со смесителем СМ-М-ЦАД, с сифоном СБП2М, комплектом кронштейнов КР МБ	комплект	1443
Мойки чугунные эмалированные на два отделения, размер 600x800x204 мм, в комплекте со смесителем СМ-М-ЦАД, с сифоном СБП2М, комплектом кронштейнов КР МБ	комплект	4554
Радиаторы отопительные		
Радиаторы чугунные отопительные секционные, марка МС-140-500	секция	407
Вентиляторы		
Вентиляторы радиальные из углеродистой стали, типа В-Ц14-46-5-01 А, с электродвигателем мощностью 7,5 кВт, 1000 об/мин	шт.	30288
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	45075
Кабели силовые с медными жилами с резиновой изоляцией, напряжение 660 В, марка ВРГ, число жил и сечение 2 x10 мм ²	км	151353
Провода		
Провода силовые с алюминиевыми жилами в поливинилхлоридной изоляции, марка АПВ, номинальное напряжение до 450 В, сечение 2,5 мм ²	км	1911
Арматура осветительная		
Светильники с люминесцентными лампами		
Светильники с люминесцентными лампами, потолочные, с рассеивателем и решеткой, марка ЛПО46-2x36-504	шт.	1455
Светильники с лампами накаливания		
Светильники с лампами накаливания потолочные, с решеткой, степень защиты IP65, мощность лампы 100 Вт, марка "Блик"	шт.	328
Электроустановочные изделия и электроконструкции		
Короба электротехнические алюминиевые, тип КЭА, крышки и основания	т	255046
Выключатели пакетные открытого исполнения, тип ВП 3-40 УЗ	шт.	305
Земля растительная		
Земля растительная	м ³	669
Вода		
Вода	м ³	30
Топливо-энергетические ресурсы		
Бензин	т	43424
Электроэнергия	кВт.ч.	4.19