



Срочная информация

5 мая 2025

№114

МАРИСТАТ

СРЕДНИЕ ЦЕНЫ И ИНДЕКСЫ ЦЕН НА ПРИОБРЕТЕННЫЕ ОСНОВНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В МАРТЕ 2025 ГОДА

В марте 2025 г. по сравнению с предыдущим месяцем среди приобретенных строительных материалов наибольший рост цен наблюдался на гравий (106,9%). Наибольшее снижение цен зафиксировано на пески природные (91,7%), трубы стальные электросварные (96,6%), смеси песчано-гравийные (97,4%).

Индексы цен на приобретенные строительными организациями основные виды материалов

на конец периода, в процентах

Наименование материалов	Март 2025 г. к			Январь-март 2025 г. к январю-марту 2024 г.
	февралю 2025 г.	декабрю 2024 г.	марту 2024 г.	
Плиты перекрытий железобетонные	100,0	100,0	102,0	102,0
Бетон, готовый для заливки (товарный бетон)	99,9	98,5	106,4	107,5
Сваи железобетонные	100,0	100,0	99,2	99,2
Растворы строительные	100,9	103,2	93,2	92,6
Кирпич керамический неогнеупорный строительный	99,8	99,2	102,2	102,6
Кирпич силикатный и шлаковый	100,5	100,9	103,5	103,8
Щебень	97,4	97,4	100,8	107,8
Гравий	106,9	103,3	98,4	94,2
Пески природные	91,7	89,0	103,4	117,3
Профили незамкнутые горячекатаные, горячетянутые или экструдированные, без дополнительной обработки, из нелегированных сталей	100,0	90,6	85,5	81,0
Сталь арматурная горячекатаная для железобетонных конструкций	99,7	94,9	90,3	87,8
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы	100,2	103,2	100,2	99,1

**Средние цены на приобретенные строительными организациями
основные виды материалов**

в рублях, за единицу

Наименование материалов	Март 2025 г.
Плиты перекрытий железобетонные, м ³	9144,42
Бетон, готовый для заливки (товарный бетон), м ³	8785,12
Растворы строительные, м ³	5120,42
Кирпич керамический неогнеупорный строительный, тыс. усл. кирп.	19612,76
Кирпич силикатный и шлаковый, тыс. усл. кирп.	14775,18
Щебень, м ³	3877,21
Гравий, м ³	4050,50
Пески природные, м ³	295,22
Сталь арматурная горячекатаная для железобетонных конструкций, т	65431,73
Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый и аналогичные гидравлические цементы, т	9301,91

При использовании информации ссылка на Маристат обязательна.