

## Нишондод оиди тарзи пур кардани шакли мушоҳидаи оморӣ – Шакли 1 Нархи масолеҳи бинокорӣ

Шахси ҳуқуқӣ ҳамин шаклро пур мекунад ва онро ба мақомоти ҳуқуқии омор ба маҳалли қарор гирифтаи худ пешниҳод менамояд.

Дар ҳолати чузъу томи чудошуда доштани шахси ҳуқуқӣ – шакли мазкур чӣ ба ҳар як чузъу томи чудошуда, чи ба шахси ҳуқуқии бе чузъу томи чудошуда пур карда мешавад.

Шахси ҳуқуқӣ шаклҳои пур кардашударо ба мақомоти ҳуқуқии омори маҳалли ҷойгирифтаи чузъу томи чудошудаи дахлдор (аз рӯи чузъу томи чудошуда) ва ба маҳалли қароргирифтаи шахси ҳуқуқии (бе чузъу томи чудошуда) пешниҳод менамояд. Дар ҳолате, агар шахси ҳуқуқӣ (чузъу томи чудошудаи вай) фаъолиятро дар ҷойи қароргирифтаи худ ба амал намебарорад, шакл ба маҳалле пешниҳод карда мешавад, ки дар онҷо фаъолиятро ба амал бароварданд.

Роҳбари шахси ҳуқуқӣ ашхоси мансабдорро, ки ба пешниҳоди иттилооти оморӣ аз номи шахси ҳуқуқӣ (аз он ҷумла ба чузъу томҳои чудошуда) ваколатдор аст, таъйин менамояд.

Дар қисмати суроға номи пурраи корхонаи ҳисоботдиҳанда мутобики ҳуҷҷатҳои муассӣ, ки ба тартиби муқарраршуда ба қайд гирифта шудааст, нишон дода мешавад, баъдан дар қавсайн номи кӯтоҳ навишта мешавад. Дар варақаи шакл, ки дар бораи чузъу томи чудошудаи шахси ҳуқуқӣ маълумот оварда шудааст, номи чузъу томи чудошуда ва шахси ҳуқуқӣ, ки ба вай тааллуқ дорад, нишон дода мешавад.

Дар сатри «Суроғаи пӯштавӣ» номи вилояти ҳудудӣ, суроғаи шахси ҳуқуқӣ бо индекси пӯшта нишон дода мешавад: агар суроғаи ҳақиқӣ мувофиқат накунад, ба шахси ҳуқуқӣ дар он сурат суроғаи пуштаи амалӣ нишон дода мешавад. Барои чузъу томи чудошуда, ки шахси ҳуқуқӣ намебошад, суроғаи пӯшта бо индекси пӯшта нишон дода мешавад.

Оид ба чузъу томҳои чудошудаи шахси ҳуқуқӣ рақами мушаххаси яхела, ки аз тарафи мақомоти ҳудудии омор дар маҳалли ҷойгирифтаи чузъу томи ҳудудии чудошудаи муқаррар карда мешавад, нишон дода мешавад.

Дар сутуни дахлдори воҳиди ченаки нарх, миқдори мол, нархи воҳид бо сомонӣ, арзиши умумӣ ва давлати истеҳсолкунанда нишон дода мешавад. Дар ҳолате агар дар моли муайян воҳиди ченаки нарх ва шумора мувофиқат накунад, сипас дар замимаи 3, коэффитсиентҳо барои аз нав ҳисоб кардани маҳсулот нишон дода мешаванд.

Ҳангоми интиҳоби маводҳо – намояндаҳо, ки оид ба онҳо иттилооти нархӣ пешниҳод карда мешаванд, талаботи зеринро ба роҳбарӣ гирифтаи лозим аст:

> мунтазамии харидани маводҳо корхонаҳои заминавӣ новобаста аз бузургии ҳаҷми хариди онҳо моҳ ба моҳ;

> самтҳои хариди маводҳои интиҳобшуда (корхона-истеҳсолкунанда, фирмаҳои миёнарав, бозорҳои яклухтфурӯшӣ ё базаҳо, мағозаҳо ва ғайраҳо) бояд аз рӯи имконият бетағйир бошанд;

> маводҳо – намояндаҳо бояд ҳамчун истеҳсолоти ватанӣ ва воридотӣ пешниҳод карда шаванд;

> маҷмӯи умумии маводҳои интиҳобшуда бояд ҳамаи гурӯҳҳои асосиро, ки дар номнавис оварда шудаанд, дар бар гиранд.

Дар як вақт бо ҷамъоварии иттилооти нархӣ мутахассисони раёсатҳои омории вилоятҳо бояд тағйироти вазъи бозори соҳтмони минтақаи худро таъкиб намоянд, ҳар сол оид ба муҳим будани номнависи масолеҳи бинокорӣ ва маҷмӯи маводҳо – намояндаҳои яхела бо параметрҳои додашуда, таклифҳо, пешниҳодҳои худро изҳор намоянд. Маводҳо – намояндаҳо, ки муҳимият ва намояндагии худро гум кардаанд, бояд ба дигар маводи дар бозор мавҷуд буда иваз карда шаванд. Дар ҳолате, ки масолеҳи бинокорӣ аз фурӯш гум шуд ё аз истеҳсолот гирифта шавад ва аз тарафи корхонаҳои бинокорӣ харидорӣ карда нашавад, дар он сурат ин гуна молҳо ба рӯйхат барои иваз кардани онҳо дохил карда мешаванд.

Таклифҳои мақомоти маҳаллии омор оид ба муҳим будани номнависи масолеҳи бинокорӣ ташаққул дода мешаванд ва ба Агентии омори Ҷумҳурии Тоҷикистон дар охири сол пешниҳод карда мешаванд.

Дар вақти пур кардани шакли ҳисоботи оморӣ ҳуччатҳои пардохт, ки иттилоотро дар бар мегиранд, асос шуда хизмат мекунанд. Ба ин ҳуччатҳо дохил мешаванд: дархости пардохт, борхатҳо, ваколатномаҳо, ҳисоб-барнома (счётфактура), акти қабули иҷрои корҳо, шарҳи қиматшавии маводҳо нисбат ба онҳо ва дигар ҳуччатҳо.

Бақайдгирии нарх барои намудҳои алоҳидаи маҳсулот ба ҳолати аз 23 то 25 рӯзи ҳисоботи моҳона ё ба рӯзҳои наздики санаи (рӯзи 23-25) вақти харид намудани маҳсулоти сохтмонӣ амалӣ мешавад.

Бақайдгирии нархи миёна аз рӯи якчанд хариди маҳсулоти якнома (якхела) ба амал бароварда намешавад. Нархи охири хариди мол-намоянда нишон дода мешавад.

Агар, дар рӯзи муайяншудаи бақайдгирӣ (яъне рӯзҳои 23-25-ум) харид нашудааст, пас дар шакл маълумот оиди он нархе, ки хариди масолеҳ дар рӯзҳои наздиктарин ба санаҳои нишондодашуда (23-25) бо он амалӣ шудааст, оварда мешавад.

Дар варақаҳои ҳисоботи оморӣ нархи амалии хариди мавод намояндаи мушаххаси бинокорӣ инъикос карда мешавад. Вай ҳамаи харочотро оид ба харид дар бар мегирад (нархи корхона – истехсолкунанда, харочоти ҳамлу нақли нақлиёт, масрафиёти таъминоту фурӯш ва ғайраҳо), инчунин андоз аз арзиши изофиро дар бар мегирад. Ба масрафиёти таъминоту фурӯш болонархӣ ва пардохтҳои комиссияии корхонаҳои таъминоту фурӯш, ки хизматми миёнаравиро ба пудратчӣ дар харидану маҷмӯъасозии маводҳои бинокорӣ мерасонанд, ҳамроҳ карда мешаванд. Харочоти нақлиёт ҳамаи масрафиёт (ғайр аз нархи ба таъминкунанда содир кардашудаи ба ҳисоб гирифташуда)-и ҳамлу нақлро бо нақлиёти роҳи оҳан, автомобил ва дигар намудҳои нақлиёт, додану тоза кардани вагонҳо ба истгоҳҳои таъйин шуда, корҳои молборкунӣ-молфарорӣ, пардохтҳои намудҳои гуногун оид ба нақлиётро дар бар мегиранд. Дар ҳолатҳои, ки агар корхона маводҳои харидашударо худаш кашонад, дар он сурат ба арзиши мавод вай бояд харочоти нақлиёти худашро илова намояд.

Ҳангоми инъикоси нархҳои маводҳо - намояндаҳои интихобшуда принципи муқоисапазириро риоя кардан зарур аст. Вай бояд ба як ба ҳамон намууди масолеҳи бинокорӣ мавҷуд ба қайд гирифта шавад:

- воҳиди ягонаи ченак;
- параметрҳои якхелаи сифатӣ ва технологӣ;
- самти бетағйири харид.

Бо мақсади ошкор намудан ва бартараф кардани тағйироти нодурусти нархи маводҳо-намояндаҳо иттилооти нархии пешниҳодкардаи корхонаҳои заминавӣ тафтиш карда мешавад. Барои ин ба амал бароварда мешавад:

- муқоисапазирии нархҳои давраи ҳисобот бо нархҳои бақайд гирифташудаи давраи гузашта;
- муқоисаи сатҳи нархи харид бо нархҳои корхонаҳо-истехсолкунандаҳо ба нархҳои бозорҳои яклухтфурӯшӣ - чаканафурӯшии масолеҳи бинокорӣ ва дар дигар маҳалҳои фурӯши масолеҳи бинокорӣ, бо аниқ намудани фарқият дар иттилооти нархи гирифташуда;
- аниқ намудани сабаби тағйироти нарх. Харочоти маводҳои харидашуда, такроран ба ҳисоб гирифтани масрафҳои нақлиёт ва андоз, масрафҳои зиёдатӣ барои баҳрабардории мошинҳои бинокорӣ ва ғайраҳо, дигар харочоти таъминоту фурӯш, ба миёнаравҳои онҳо ҳамроҳ кардани масрафҳои якчандкаратаи тасодуфӣ набояд ба бузургии нархҳо таъсир расонанд.

Нархи аслии маводи харидашуда бо воҳиди ченак нишон дода мешавад. Воҳидҳои стандартӣ ченак бо низоми умумии таснифот, ки дар омор истифода бурда мешавад, мувофиқа карда мешавад ва ба воҳидҳои ченак, ки дар моделҳои захиравии технологӣ гузашташуда аз рӯи онҳо ҳисобу китоби индекси нархҳо дар сохтмон анҷом дода мешавад, мувофиқат мекунанд. Нархи мавод бояд ба таври аниқ мувофиқи воҳидҳои ченак нишон дода шавад. Аммо, вобаста ба меъёрҳои дар ҳисобҳои баровард (сметавӣ) қабул кардашуда ва баҳисобгирии ченкунандаҳои ҳаҷми талабот ба маводҳо, маснуот ва конструксияҳо, маводҳои якҷинсаю якномаи масолеҳи бинокорӣ воҳидҳои ченаки гуногун дошта метавонанд (масалан, хишт-ҳазор донаи шартӣ ё метрии мукааб, кубурҳо-тонна ё метр). Дар ҳолате агар воҳиди ченаки маводи амалан харидашуда ба нархи муқаррар кардашудаи овардашуда мувофиқат накунад, дар он сурат барои мақсадҳои мушоҳидаи воҳиди ченак ба воситаи коэффитсиенти бозҳисоб, бо истифодаи ҷадвалҳои маълумот – номаҳои вазнҳои масолеҳи бинокорӣ, стандартҳои давлатӣ анҷом дода мешавад. Коэффитсентҳои тавсияшудаи гузаронидани як воҳиди ченак ба дигар, бештар тез-тез дар амалияи омор ва ҳисобу китоби баровард (смета) истифода бурда мешаванд, барои масолеҳи бинокорӣ, маснуотҳо ва конструксияҳои дар ҷадвали 3 оварда шудааст.

## Указания по заполнению формы статистического наблюдения

Юридическое лицо заполняет настоящую форму и предоставляет ее в территориальный орган по месту своего нахождения.

При наличии у юридического лица обособленных подразделений – настоящая форма заполняется как по каждому обособленному подразделению, так и по юридическому лицу без этих обособленных подразделений.

Заполненные формы предоставляются юридическим лицом в территориальные органы по месту нахождения соответствующего обособленного подразделения (по обособленному подразделению) и по месту нахождения юридического лица (без обособленных подразделений). В случае, когда юридического лица (его обособленное подразделение) не осуществляют деятельность по месту своего нахождения, форма предоставляется по месту фактического осуществления ими деятельности.

Руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица (в том числе в обособленных подразделениях).

В адресной части указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках – краткое наименование. На бланке формы, содержащей сведения по обособленному подразделению юридического лица, указывается наименование обособленного подразделения и юридического лица, к которому оно относится.

По строке «Почтовый адрес» указывается наименование территориальной области, юридический адрес с почтовым индексом; если фактический адрес не совпадает с юридическим, то указывается также фактический почтовый адрес. Для обособленных подразделений, не имеющих юридического адреса, указывается почтовый адрес с почтовым индексом.

По территориально-обособленным подразделениям юридического лица указывается идентификационный номер, который устанавливается территориальным органам по месту расположения территориально-обособленного подразделения.

В соответствующей графе проставляется единица измерения цены и количества товара, цена единицы в сомони, общая стоимость и страна производителей. В случае, если по конкретному товару единицы измерения цены и количества не совпадают, то в приложение 3 следует указать коэффициенты для перерасчета материалов.

При отборе материалов-представителей, по которым будет представляться ценовая информация, следует руководствоваться следующими требованиями:

- › регулярность приобретения материалов базовыми предприятиями, независимо от величины объема их покупок от месяца к месяцу;
- › канал приобретения отобранных материалов (предприятия-производители, посреднические фирмы, оптовые рынки или базы, магазины и т.п.) должен быть, по возможности, неизменным;
- › должны быть представлены материалы-представители как отечественного, так и импортного производства;
- › общая совокупность отобранных материалов должна охватывать все основные группы, приведенные в перечне.

Одновременно со сбором ценовой информации специалисты областных управлений статистики должны следить за изменениями конъюнктуры строительного рынка своего региона, ежегодно внося свои предложения по актуализации перечня строительных материалов и набора унифицированных материалов – представителей с заданными параметрами. Материалы – представители, потерявшие актуальность и репрезентативность, должны заменяться на другие, имеющиеся на рынке. В случае, когда строительный материал исчез из продажи, снят с производства и не приобретается строительными организациями, то такие товары включаются в список для их замены. Предложения региональных органов статистики по актуализации перечня строительных материалов формируются и представляются в Агентство РТ по статистике в конце года.

Регистрация цен осуществляется путем заполнения базовым предприятиями формы государственной статистической отчетности о ценах на строительные материалы, детали и конструкции.

Основанием при составлении отчета служит информация, содержащаяся в платежных документах. К ним могут быть отнесены: платежные требования, накладные, доверенности, счет-фактура, акты приема (сдачи) выполненных работ, расшифровка удорожания материалов к ним и другие документы.

Регистрация цен осуществляется на отдельные виды материалов по состоянию на 23 по 25 число отчетного месяца, либо на ближайшие дни к установленным датами (23 – 25 числа) когда были приобретены строительные материалы.

Регистрация средней цены из нескольких закупок одноименной продукции (товаров) не производится. Показывается цена последней закупки товара представителя.

Если в день регистрации приобретенные не производилось, то в форме приводятся данные о цене, по которой производилось приобретение материалов в ближайший к нему период.

В бланке статистической отчетности фиксируется фактическая цена покупки конкретного строительного материала-представителя. Она *включает* все расходы по его приобретению (цену предприятий – производителей, расходы на транспортировку, снабженческо-сбытовые затраты, и т.п.), а также налог на добавленную стоимость. В снабженческо-сбытовые затраты включаются наценки и комиссионные сборы снабженческих и сбытовых организаций, оказывающих посреднические услуги подрядчику в приобретении и комплектации материалов. Транспортные расходы включают все затраты (кроме учтенных в отпускной цене поставщика) на перевозку железнодорожным, автомобильным и другими видами транспорта, подачу и уборку вагонов на станциях отправления и назначения, погрузочное – разгрузочные работы, различные виды доплат по транспорту. В том случае, если организация доставляет приобретенный материал с мовывозом, то к стоимости материала она должна добавить собственные транспортные расходы.

При отражении цены отобранного материала – представителя необходимо соблюдение принципа сопоставимости. Она должна быть зарегистрирована на один и тот же вид строительного материала, имеющего:

- единую единицу измерения;
- одинаковые качественные и технологические параметры;
- неизменный канал приобретения.

В целях выявления и устранения неоправданного изменения цен на материалы – представители проводится контроль представляемой базовым предприятиями ценовой информации. Для этого осуществляется:

- сопоставление цены отчетного периода с ценами, зарегистрированными в предыдущем период;
- сравнение уровня цен приобретения с ценами предприятий – производителей, на оптово-розничных строительных рынках и в других местах реализации строительных материалов, с уточнение расхождений в полученной ценовой информации;
- уточнение причин изменения цен. На величину цен не должно влиять случайное неоднократное включение в них посреднических, снабженческо – сбытовых и других расходов на приобретаемые материалы, повторный учет транспортных издержек и налогов, завышение затрат на эксплуатацию строительных машин и т. п.

Фактическая цена приобретенного материала указывается в единицах измерения. Стандартные единицы измерения согласуются с общей системой классификаций, используемых в статистике, и соответствуют единицам измерения, заложенным в ресурсно-технологических моделях, по которым производится расчет индексов цен в строительстве. Цена за материал должна указываться в точном соответствии единицам – измерения. Однако, в зависимости от принятых в сметных расчетах, нормировании и учете объемных измерителей потребностей в материалах, изделиях и конструкциях, одноименные с строительные материалы могут иметь различные единицы измерения (например, кирпич – тыс.услов. штук или куб. м, трубы – тонн или м.) В случае если единица измерения фактического приобретения материала не совпадает приведение цены в установленную для целей наблюдения единицу измерения производится посредством коэффициента пересчета, использования справочных таблиц весов строительных материалов, ГОСТов и т.п. Рекомендуемые коэффициенты перевода одних единиц измерения в другие, наиболее часто используемые в статистической практике и расчета сметной документации, для строительных материалов, деталей и конструкций приведены в Приложении 3.

**Кoeffициенти для пересчета материалов \*)**

Номгӯи маводҳо Наименование	Рамз Код	Воҳиди ченак Единица измерения	Кoeffициенти бозҳисоби таносуби ҳаҷми физикии воҳиди ченаци мавод Кoeffициент пересчета соотношение физических масс единицы измерения материала
А	В	1	2
Панелҳо барои деворҳои берун, барои сохтмони саноатӣ (Панели наружных стен для промышленного строительства )		тонна	1м <sup>2</sup> =0,6 т
Панелҳо барои деворҳои дохилӣ (Панели внутренних стен несущие)		тонна	1м <sup>2</sup> =0,35 т
Тахтаҳои бомпӯш ва пӯши қабурғадор (Плиты покрытий и перекрытий ребристые)		тонна	1м <sup>2</sup> =0,25 т
Тахтаҳои бомпӯш ва пӯши холигоҳи бисъёр (Плиты покрытий и перекрытий многоспустные)		тонна	1м <sup>2</sup> =0,28т
Панелҳо барои деворҳои берун, барои сохтмони манзил (Панели наружные стен для жилищного строительства)		тонна	1м <sup>2</sup> =0,75т
Блокҳои бетонӣ барои деворҳои таҳхона (Бетонные блоки стен подвала)		тонна	1м <sup>2</sup> =2,4 т
Тахтаҳои бетонӣ барои фарш (Плиты бетонные для полов)		тонна	1м <sup>2</sup> =0,12 т
Бетони молӣ (Бетон товарный)		тонна	1м <sup>3</sup> =2,4т
Махлути бетонии бинокорӣ, ғайр аз махлути бетонии тайёр (Растворы строительные и бетоны, кроме смеси бетонной готовой)		тонна	1м <sup>3</sup> =2,2т
Ҳиштҳои бинокорӣ пӯхтаи ба оташ тоб наоваранда (Кирпичи строительные неогнеупорные керамические )		тонна	1000 дона=2,6м <sup>3</sup>
Ҳиштҳои силикати даҷғолӣ (Силикатный и шлаковый кирпич)		тонна	1000 дона=3,7т
Шағали керамзитӣ (Гравий керамзитовый)		тонна	1м <sup>3</sup> =0,5т
Чӯбҳои ҳошия баровардашуда ё бақабатҳо ҷудо кардашуда (бо метри тӯлонӣ) (Древесина, профилированная по кромке или по пласти (погонаж)		метри мукааб – м <sup>3</sup>	1м <sup>3</sup> =0,7т
Тахтаҳои пахтаи маъданӣ (Плиты минераловатные)		тонна	1м <sup>3</sup> =0,2т
Қубурҳои кутрашон хурду калон аз ҷӯяни рехта, ки дар низоми фишори баланд истифода мешаванд (Трубы большого и малого диаметра из чугуна литейного, используемые в системах, работающих под давлением)		тонна	1м=013т
Қубурҳои кафшершуда барои обу газ, пайваншуда бо чоки кушода ё бо ҳамин монанд пайвастшуда, бо кутри беруна на бештар аз 406,4 мм (Трубы водогазопроводные сварные, клепаные или с швом открытым или соединенные с аналогичным способом, с внешним диаметром не более 406,4мм )		тонна	1м=0,00616т
Қубурҳои кафшершуда аз фӯлоди зангназандаи буришашон давра, бо кутри беруна на камтар аз 406,4 мм (Трубы сварные, круглого сечения из стали, нержавеющей, с внешним диаметром менее 406,4мм)		тонна	1м=0,00293т

Кубурҳои ғӯлодӣ гарм карда қардашуда, суфта, аз ҷумла кубурҳои бо маводи зидди занг пӯшондашудаи ҳархела ( <i>Трубы стальные горячедеформированные, гладкие, включая трубы с покрытиями антикоррозионными, прочие</i> )		тонна	1м=0,00583 т
Кубурҳо, кубурчаҳо, найчаҳо ва фитингҳо ба онҳо, аз асбосемент, семент бо нахҳои селюлоза, нахҳои растани, полимерҳои синтетикӣ, нахи шишагӣ, нахҳои синтетикӣ ( <i>Трубы, трубки и фитинги к ним, из асбоцемента, цемента с волокнами целлюлозы, волокнами растительными, полимерами синтетическими, стекловолокном, волокнами синтетическими</i> )		тонна	1м=0,0086т
Синфҳои ВТ-9, бо қутри 100мм ( <i>Класса ВТ-9, диаметром 100мм</i> )		тонна	1м=0,0093т
-«- бо қутри 155 мм -«-, диаметром 155 мм		тонна	1м=0,154т
-«- бо қутри 200 мм -«- диаметром 200мм		тонна	1м=0,0267 т
-«- бо қутри 250 мм -«- диаметром 250мм		тонна	1м=0,0363т
-«- бо қутри 300мм -«- диаметром 300мм		тонна	1м=0,0499т
Синфҳои ВТ-6, бо қутри 100мм ( <i>Класса ВТ-6 диаметром 100мм</i> )		тонна	1м=0,0079
-«- бо қутри 150 мм -«-, диаметром 150мм		тонна	1м=0,0130т
-«- бо қутри 200 мм -«-, диаметром 200мм		тонна	1м=0,0223т
-«- бо қутри 250 мм -«-, диаметром 250мм		тонна	1м=0,0287т
-«- бо қутри 300 мм -«-, диаметром 300мм		тонна	1м=0,0400т
Кубурҳо аз поливинилхлорид, барои берун, бо қутри зиёда аз 100 мм ( <i>Трубы из поливинилхлорида, наружным диаметром свыше 100мм</i> )		тонна	1м=0,0007т
Кубурҳо аз полиэтилен ба фишор тобонар ( <i>Трубы напорные из полиэтилена</i> )		тонна	1м=0,004т
Кубурҳои фишорашон паст, бо қутри 60-75 мм ( <i>Низкое давления, диаметром 60-75мм</i> )		тонна	1м=0,009т
-«- бо қутри 80-95 мм -«-, диаметром 80-95мм		тонна	1м=0,013т
-«- бо қутри 100 мм -«-, диаметром 100мм		тонна	1м=0,020т
-«- бо қутри 115-125 мм -«-, диаметром 115-125мм		тонна	1м=0,26т
-«- бо қутри 130-160 мм -«-, диаметром 130-160мм		тонна	1м=0,033т
Радиаторҳо барои марказгармӣ, бе истифодаи қувваи барқ, аз филизии сиёҳ ( <i>Радиаторы для центрального отопления, без нагрева электрического, из металлов черных</i> )		тонна	1экм=0,0237т
Реги табиӣ барои қорҳои бинокорӣ ( <i>Песок природный для строительных работ</i> )		метри мукааб – М³	1м³=1,65т
Шағал аз санги табиӣ тамғаи навъи М-600 ба андозаи 20-40 мм ( <i>Щебень из естественного камня марки М-600 фракции 20-40мм</i> )		метри мукааб – М³	1м³=1,75т
Санги бути (сагреса) ( <i>Камень бутовый</i> )		метри мукааб – М³	1м³=1,4т
Шағали бинокорӣ (аз он ҷумла ба сифати битони пурқунанда истифода бурда мешавад ( <i>Гравий строительный (в том числе используемый в качестве наполнителя бетона)</i> )		метри мукааб – М³	1м³=1,8т
Равғани алиф ( <i>Олифа</i> )		тонна	1т=1,2л

\*) Применяется для всех материалов-представителей, входящих в указанную товарную группу  
 Барои ҳамаи мол –намояндаҳои дохилишуда дар гуруҳҳои молҳои нишондодашуда истифода бурда мешавад.