

# ҲИСОБОТИ ОМОРИ ДАВЛАТӢ - ГОСУДАРСТВЕННАЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

**Махфӣ нигоҳ доштани маълумотҳо гирифташуда кафолат дода мешавад**  
**Конфиденциальность полученной информации гарантируется**

Барои риоя накардани тартиби пешниҳоди ҳисоботи мӯкарраршудаи омори давлатӣ ба мақомоти дахлдори оморӣ, ки он тибқи тартиби мӯкаррарнамудаи қонун дар пешниҳод накардан ё саривакт пешниҳод накардан ифода мейбад, инчунин нодуруст пешниҳод намудани ҳисоботи оморӣ ё дигар маълумоти зарурӣ барои мушоҳидаҳои омории давлатӣ ва феҳристиҳои давлатии воҳиди оморӣ, мувоғики моддаи 515, Кодекси ҳукуқвайронкунни маъмурини Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 31 дебрӯи соли 2008, № 455 шахсони мансабдор ва шаҳсони ҳукуқӣ ба ҷавобгарии маъмурӣ қашда мешаванд.

*Нарушение порядка предоставления в соответствующие статистические органы установленной государственной отчетности, выразившееся в непредоставлении или несвоевременном предоставлении в установленном законом порядке, а также предоставление с искажениями статистической отчетности и других данных, необходимых для проведения государственных статистических наблюдений и ведения государственных регистров статистических единиц, в соответствии статья 515, Кодекса Республики Таджикистан об административных правонарушениях от 31 декабря 2008 года, № 455 должностных лиц и юридическим лицом привлекаются к административной ответственности.*

<b>РАМЗҲО КОДЫ</b>							
аз рӯи таснифоти умумии хуҷҷатгузории идоравӣ ТУҲӢ по общему классификатору управленической документации (ОКУД)	аз рӯи рақами ягонаи мушаххаси корхонаю ташкилотҳо <b>РЯМ</b> по единому идентифика- ционному номеру ЕИН	аз рӯи рамзи умумии корхонаю ташкилотҳо <b>РУКТ</b> по общему коду предприятий и организаций ОКПО	аз рӯи таснифоти умумии намуди фаъолияти иқтисодӣ <b>ТУНФИ</b> по общему классификатору видов экономической деятельности ОКЭД	аз рӯи таснифоти умумимиллии тақсимоти объектҳои маъмурию ҳудудӣ <b>ТУТОМҲ</b> по общенациональному классификатору объектов административно- территориального деления ОКАТО	аз рӯи таснифоти умумимиллии мақомоти ёқимијати давлатӣ ва идора <b>ТУМҲДИ</b> по общенационально- му классификатору органов государственной власти и управления ОКОГУ	аз рӯи таснифоти шакли моликијат <b>ТШМ</b> по классификатору форм собствен- ности КФС	аз рӯи таснифоти шакли ташкилӣ- ҳуҷӯқии субъектҳои хочагидор <b>ТШХ</b> по классификатору организационно- правовых форм хозяйствующих субъектов КОПФ
1	2	3	4	5	6	7	8

Ба ҳайъ пешниҳод карда мешавад

Кому представляемо \_\_\_\_\_

номгӯй, наименование

Номи корхона, итиҳодия

Наименование предприятия, обединения \_\_\_\_\_

Худуд, территория

(вилоят-область, ноҳия – район, шаҳр-город) \_\_\_\_\_

Сурога, Адрес \_\_\_\_\_

Шакли моликијат

Форма собственности \_\_\_\_\_

Намуди фаъолият

Вид деятельности \_\_\_\_\_

Шакли №1- «наҳари масолехи бинокорӣ

ФОРМА № 1 цены на строительные материалы

Бо Фармоши Дириектори Агентии омори назди Президенти

Ҷумҳурии Тоҷикистон аз «\_» с.2013 № 46 тасдик карда

Утверждено Распоряжением Дириектора Агентства по статистике при

Президенте Республики Таджикистан от «\_» 2013г. № 46

Ба воситаи пӯшта ҳармоҳа

Почтовая –месячная

Корхонаҳои бинокорӣ санаи 25-уми ҳар моҳ баъд аз давраи ҳисбот, ба

мақомоти омори маҳалӣ ҷойгирифташон пешниҳод менамоянд

Строительные организации представляют 25 – числа каждого месяца после отчетного

периода статистическому органу по месту нахождения

## Дар бораи нархҳои масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва конструксияҳои асосии

соҳтмони ҳаридашуда \_\_\_\_\_ с. 201\_\_сол

(моҳ)

Сведения о ценах на приобретенные основные строительные материалы,  
детали и конструкции в \_\_\_\_\_ 201\_\_\_\_ года  
(месяц)

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо Наименование строительных материалов, деталей и конструкций	Воҳиди ченак Единица измерения	Микдор Количество	нарҳи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ обҷая стоимость	давлати истехсолкунанда Страна производи теля	Эзоҳ Примечаниe
1	Санги бинокорӣ ба андозаи 150 то 500 мм тамғаи 800 (Камень бутовый размером кусков от 150 до 500 миллиметров 800)	метри мӯқааб – $m^3$					
1 - а							
2	Реги табии барои корҳои бинокорӣ (Песок природный для строительных работ)	метри мӯқааб – $m^3$					
2 - а							
2 - б	Реги майдай бинокорӣ барои корҳои андова (штукатур) (Песок строительный мелкозернистый для штукатурных работ)	метри мӯқааб – $m^3$					
2 - в							
3	Шагали бинокорӣ аз санги табиӣ барои корҳои бинокорӣ, тамғаи 800, ба андозаи 20-40 мм (Гравий строительный из естественного камня для строительных работ марки 800, фракции 20-40мм)	метри мӯқааб – $m^3$					
3 - а							
4	Шагали аз санги табиӣ тамғаи М-400, ба андозаи 10 - 20 мм (Щебень из естественного камня марки М-400 фракции 10-20 мм)	метри мӯқааб – $m^3$					
4 - а	Шагали аз санги табиӣ тамғаи М-600, ба андозаи 20-40 мм (Щебень из естественного камня марки М-600 фракции 20-40 мм)	метри мӯқааб – $m^3$					
4 - б	Шагал аз санги табиӣ тамғаи М-1000, ба андозаи 5 - 20 мм (Щебень из естественного камня марки М-1000 фракции 5-20 мм)	метри мӯқааб – $m^3$					
4 - в	Шагал аз санги табиӣ тамғаи М-1400, ба андозаи 40-70 мм (Щебень из естественного камня марки М-1400 фракции 40-70мм)	метри мӯқааб – $m^3$					
4 - г							
5	Тахта аз маводи чӯби чинси сӯзанбарги буридашуда, ба дарозии 4-6,5 метр, ғафсӣ 20-30 мм (Доски из лесоматериалов хвойных пород, обрезные, длиной 4-6,5 м, толщиной 20-30 мм)	метри мӯқааб – $m^3$					
5 - а	Тахта аз маводи чӯби чинси сӯзанбарги буридашуда, ба дарозии 4-6,5 метр, ғафсӣ 40-50 мм (Доски из лесоматериалов хвойных пород, обрезные, длиной 4-6,5 м,	метри мӯқааб – $m^3$					

	толициной 40-50 мм)					
5 - б						
5 - в	Тахта аз маводи чӯби чинси сӯзанбарги нобурида, ба дарозии 2 - 3, 75 метр, ғафсӣ 40-50 мм (Доски из лесоматериалов хвойных пород, необрезные, длиной 2-3,75 м, толщиной 40-50мм)	метри мукааб – m <sup>3</sup>				

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо Наименование строительных материалов, деталей и конструкций	Воҳиди ҷенак Единица измерения	Микдор Коли- чество	нарҳи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда Страна производи- теля	Эзоҳ Примеча- ние
5 - г	Тахта аз маводи чӯби чинси сӯзанбарги нобурида, ба дарозии 4 - 6,5 метр, ғафсӣ 40-50 мм (Доски из лесоматериалов хвойных пород, необрезные, длиной 4-6,5 м, толщиной 40-50мм)	метри мукааб – m <sup>3</sup>					
5 - д							
6	Чӯбҳои ғӯла аз маводи чӯби чинси сӯзанбарг, буридашуда, ба дарозии 2 - 3,75 метр, ғафси 40 – 75 мм (Бруски из лесоматериалов хвойных пород, обрезные, длиной 2-3,75 м, толщиной 40-75мм)	метри мукааб – m <sup>3</sup>					
6 - а	Чӯбҳои ғӯла аз маводи чӯби чинси сӯзанбарг, буридашуда, ба дарозии 4 - 6,5 метр, ғафсӣ 40 - 75 мм (Бруски из лесоматериалов хвойных пород, обрезные, длиной 4-6,5 м, толщиной 40-75мм)	метри мукааб – m <sup>3</sup>					
6 - б							
6 - в	Чӯбҳои ғӯла аз маводи чӯби чинси сӯзанбарг, нобурида ба дарозии 2 - 3,75 метр, ғафси 40 – 75 мм (Бруски из лесоматериалов хвойных пород, необрезные, длиной 2-3,75 м, толщиной 40-75мм)	метри мукааб – m <sup>3</sup>					
6 - г	Чӯбҳои ғӯла аз маводи чӯби чинси сӯзанбарг, нобурида ба дарозии 4 - 6,5 метр, ғафсӣ 40 - 75 мм (Бруски из лесоматериалов хвойных пород, необрезные, длиной 4-6,5 м, толщиной 40-75мм)	метри мукааб – m <sup>3</sup>					
6 - д							
7	Тахта аз маводи чӯби дарахти баргрез, буридашуда, ба дарозии 4-6,5 метр, 20 - 30 мм (Доски из лесоматериалов лиственных пород, обрезные, длиной 4-6,5 м, толщиной 20-30мм)	метри мукааб – m <sup>3</sup>					
7 - а	Тахта аз маводи чӯби дарахти баргрез, буридашуда ба дарозии 4-6,5 метр, 40 - 50 мм (Доски из лесоматериалов лиственных пород, обрезные, длиной 4-6,5 м, толщиной 40-50мм)	метри мукааб – m <sup>3</sup>					
7 - б							
7 - в	Тахта аз маводи чӯби дарахти баргрез, нобурида ба дарозии 4-6,5 метр, 20-30 мм (Доски из лесоматериалов лиственных пород, необрезные, длиной 4-6,5 м, толщиной 20-30мм)	метри мукааб – m <sup>3</sup>					

7 - Г	Тахта аз маводи чӯби дарахти баргрез, нобурида ба дарозии 4-6,5 метр, 40-50 мм (Доски из лесоматериала лиственных пород, необрезные, длиной 4-6,5 м, толщиной 40-50 мм)	метри мұқааб – $m^3$					
7 - Д							
8	Чӯбҳои ғӯла аз маводи чӯби дарахти баргрез, буридашуда, ба дарозии 2 - 3,75 метр, ғафси 40 - 75 мм (Бруски из лесоматериалов лиственных пород, обрезные, длиной 2-3,75 м, толщиной 40-75 мм)	метри мұқааб – $m^3$					

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо Наименование строительных материалов, деталей и конструкций	Воҳиди ченак Единица измерения	Микдор Коли- чество	нархи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда Страна производи- теля	Эзоҳ Примеча- ние
8 - а	Чӯбҳои ғӯла аз маводи чӯби дарахти баргрез, буридашуда,, ба дарозии 4 - 6,5 метр, ғафсӣ 40 - 75 мм (Бруски из лесоматериалов лиственных пород, обрезные, длиной 4-6,5 м, толщиной 40-75 мм)	метри мұқааб – $m^3$					
8 - б							
8 - в	Чӯбҳои ғӯла аз маводи чӯби дарахти баргрез, нобурида ба дарозии 2 - 3,75 метр, ғафси 40 – 75 мм (Бруски из лесоматериалов лиственных пород, необрезные, длиной 2-3,75 м, толщиной 40-75 мм)	метри мұқааб – $m^3$					
8 - г	Чӯбҳои ғӯла аз маводи чӯби дарахти баргрез, нобурида ба дарозии 4 - 6,5 метр, ғафсӣ 40 - 75 мм (Бруски из лесоматериалов лиственных пород, необрезные, длиной 4-6,5 м, толщиной 40-75 мм)	метри мұқааб – $m^3$					
8 - д							
9	Тахта барои фарши хона бо кома ва тегадор аз чӯби зидди уфунишуда (антисептишуда)-и навъи ТФ-21, ғафси 21 мм, барааш то 140 мм (Доски для покрытия полов, со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-21, толщиной 21 мм, шириной до 140 мм)	метри мұқааб – $m^3$					
9 - а	Тахта барои фарши хона бо кома ва тегадор аз чӯби зидди уфунишуда (антисептишуда)-и навъи ТФ-35 ғафси 35 мм, барааш то 140 мм (Доски для покрытия полов, со шпунтом и гребнем из древесины, антисептированные тип ДП-35, толщиной 35 мм, шириной до 140 мм)	метри мұқааб – $m^3$					
9 - б							
10	Чӯби ғӯлаи бинокорӣ дарозиаш 3 - 6,5мм кутраш 14 - 24 мм (Строительные брёвна длиной 3-6,5 м, диаметром 14-24 см)	метри мұқааб – $m^3$					
10 - а							
11	Чӯбу тахтаҳои аз парахамайдай пресскардашуда, гурӯҳи Б, ғафсиаён 12 мм (ДСП) (Плиты древесно-стружечные непрерывного прессования группы Б, толщиной 12 мм (ДСП))	метри мураббаб – $M^2$					

11 - а	Чўбу тахтаҳои аз парахамайдай пресскардашуда, гурӯҳи Б, ғафсиашон 16 мм (ДСП) (Плиты древесно-стружечные непрерывного прессования группы Б, толщиной 16 мм (ДСП))	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
11 - б							
11 - в	Чўбу тахтаҳои аз парахамайдай пресскардашуда, гурӯҳи А, ғафсиашон 12 мм (ДСП) (Древесно-стружечные плиты непрерывного прессования группы А, толщиной 12 мм (ДСП))	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо Наименование строительных материалов, деталей и конструкций	Воҳиди ченак Единица измерения	Микдор Коли- чество	нарҳи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда Страна производи- теля	Эзоҳ Примеча- ние
11 - г	Чўбу тахтаҳои аз парахамайдай пресскардашуда, гурӯҳи А, ғафсиашон 16 мм (ДСП) (Древесно-стружечные плиты непрерывного прессования группы А, толщиной 16 мм (ДСП))	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
11 - д							
12	Чўбу тахтаҳои нахдор бо усули истехсоли хушк кардашуда, соҳти ғафсиашон 6 мм (ДВП) (Плиты древесно-волокнистые сухого способа производства, твёрдые толщиной 6 мм (ДВП))	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
12 - а	Чўбу тахтаҳои нахдор бо усули истехсоли хушк кардашуда, соҳти ғафсиашон 10 мм (ДВП) (Плиты древесно-волокнистые сухого способа производства, твёрдые толщиной 10 мм (ДВП))	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
12 - б							
12 - в	Чўбу тахтаҳои нахдор бо усули истехсоли тар кардашуда, соҳти ғафсиашон 6 мм (ДВП) (Плиты древесно-волокнистые мокрого способа производства, твёрдые толщиной 6 мм (ДВП))	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
12 - г	Чўбу тахтаҳои нахдор бо усули истехсоли тар кардашуда, соҳти ғафсиашон 10 мм (ДВП) (Плиты древесно-волокнистые мокрого способа производства, твёрдые толщиной 10 мм (ДВП))	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
12 - д							
13	Ламинат, ғафсиашон 6 мм - (Ламинат, толщиной, 6 мм)	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
13 - а	Ламинат, ғафсиашон 12 – 18 мм – (Ламинат, толщиной 12-18мм)	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
13 - б							

14	Тахтай (фанер) ширеш кардашуда, ғафсиаш 18 мм; ба андозаи 1,5x1,5 м (Фанера kleenая, толщиной 18мм; размер 1,5x1,5)	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					
14 - а							
15	Тахтай паркетӣ - чӯбин, панҷаравӣ, донагӣ аз чӯби булут (дуб) 250x50 мм; 300x50 мм; 400x50 мм; (Паркет деревянный щитовой, штучный из дуба 250x50мм; 300x50мм; 400x50);	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					
15 - а							

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯтоҳо ва ғайраҳо Наименование строительных материалов, деталей и конструкций	Воҳиди ченак Единица измерения	Микдор Коли- чество	нархи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда Страна производи- теля	Эзоҳ Примеча- ние
15 - б	Тахтай паркетӣ, панҷаравӣ, рӯйкашӣ аз чӯби шамшод ё чӯби тӯс (Паркетные доски, щиты облицованные паркетными плитками из бука или из березы)	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					
15 - в							
15 - г	Паркети қутимонанд бисёрқабатай бо парда пеҷондашуда ва бо пӯши акустикии ишловагӣ, ранг накардашуда, серияи 1000 Acoustics (Паркет коробковый, многослойный, с покрытием виниловой плёнкой и дополнительной акустической прослойкой, некрашеный серии – 1000 Acoustics)	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					
15 - д							
16	Чорчӯбаҳои (блокҳои) чӯбини тирезаҳо барои манзилҳои истиқоматӣ, бо шишаи дуқабата, ки бо дарҳои дуқабата чудо мешаванд навъи OP 15-13,5; OP 15-15; бо ҷашмак (форточка) (Блоки оконные деревянные для жилых зданий, с двойным остеклением с раздельными створками, двухстворные, тип OP 15-13,5; OP 15-15 с форточной створкой)	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					
16 - а	Чорчӯбаҳои (блокҳои) чӯбини тирезаҳо барои манзилҳои истиқоматӣ, бо шишаи дуқабата бо дарҳои ҷуфтӣ дуқабата, навъи OP 15-13,5; OP 15-15; бо ҷашмак (форточка) (Блоки оконные деревянные для жилых зданий, с двойным остеклением, с парными створками двухстворные, тип OP 15-13,5; OP 15-15 с форточной створкой)	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					

16 - б	Чорчӯбаҳои (блокҳои) чӯбини тирезаҳо барои биноҳои ҷамъиятӣ, бо шишаи дуқабата, бо дарҳои дуқабата навъи ОР 15-13,5; ОР 15-15 бо ҷашмак (форточка) (Блоки оконные деревянные для общественных зданий, с двойным остеклением, с парными створками, двусторонние, тип ОР 15-13,5; ОР 15-15, с форточной створкой)	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
16 - в	Чорчӯбаҳои (блокҳои) чӯбини тирезаҳо барои манзилҳои истиқоматӣ, бо шишаи дуқабат, ки бо дарҳои дуқабата ҷудо мешаванд навъи ОРС 18-18 В; бо ҷашмак (форточка) (Блоки оконные деревянные для жилых зданий, с двойным остеклением с раздельными створками двусторонние, тип ОРС 18-18 В, с форточной створкой)	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
16 - г	Чорчӯбаҳои (блокҳои) чӯбини тирезаҳо барои биноҳои ҷамъиятӣ, бо шишаи дуқабата, бо дарҳои дуқабата ҷудо мешаванд навъи ОРС 18-18 В бо ҷашмаки (форточка) (Блоки оконные деревянные для общественных зданий, с двойным остеклением с раздельными створками, двусторонние, тип ОРС 18-18 В с форточной створкой)	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо Наименование строительных материалов, деталей и конструкций	Воҳиди ченак Единица измерения	Микдор Коли- чество	нарҳи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда Страна производи- теля	Эзоҳ Примеча- ние
16 - д	Чорчӯбаҳои (блокҳои) чӯбини тирезаҳо барои манзилҳои истиқоматӣ, бо шишаи дуқабата, бо дарҳои ҷуфтӣ дуқабата, навъи ОРС 18-18 В бо ҷашмаки (форточка) (Блоки оконные деревянные для жилых зданий, с двойным остеклением, с парными створками, двусторонние, тип ОРС 18-18 В, с форточной створкой)	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
16 - е	Чорчӯбаҳои (блокҳои) чӯбини тирезаҳо барои манзилҳои истиқоматӣ, бо шишаи дуқабат, ки бо дарҳои дуқабата ҷудо мешаванд навъи ОС 15-15; бо ҷашмак (форточка) (Блоки оконные деревянные для жилых зданий, с двойным остеклением, с раздельными створками, двусторонние, тип ОС 15-15, с форточной створкой)	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
16 - ё	Чорчӯбаҳои (блокҳои) чӯбини тирезаҳо барои манзилҳои истиқоматӣ, бо шишаи дуқабат бо дарҳои ҷуфтӣ дуқабата, навъи ОС 15 - 15; бо ҷашмак (форточка) (Блоки оконные деревянные для жилых зданий, с двойным остеклением, с парными створками, двусторонние, тип ОС 15-15; с форточной створкой)	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
16 - ж							
17	Чорчӯбаҳои (блокҳои) дарҳои доҳили манзил ва шиша кардашудаи баста бо холигиҳои хурд пуркардашуда, якчинса навъи ДГ 21-7 (Блоки дверные, деревянные, внутренние глухие и под остекление с мелкопустотным заполнением полотен, однопольные, типа ДГ 21-7)	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
17 - а	Чорчӯбаҳои (блокҳои) чӯбини дарҳои доҳили манзил тақвият додашудаи баста бо маводи якгуҳт пур кардашуда, якчинса, навъи ДУ 21-9 (Блоки дверные деревянные внутренние усилены, глухие с сплошным заполнением полотна, однопольные,	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					

	типа ДН 21-9)					
17 - б						
17 - в	Чорчўбаҳои (блокҳои) чўбини дарҳои берун,( даромад ва дарвозаҳона) бо конструксияҳои панҷарадор, бо маътой яклухти сипаршуда, якчинса ДН 21-9 Щ; (Блоки дверные деревянные, наружные (входные и тамбурные) щитовой конструкции, с полотнами со сплошным заполнением щита, однопольные, типа ДН 21-9Щ)	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>				
17 - г	Чорчўбаҳои (блокҳои) чўбини дарҳои берун (даромад ва дарвозаҳона) конструксияҳои панҷарадор бо матоъ яклухти сипаршуда дучинса, навъи ДН21-13 Щ (Блоки дверные деревянные, наружные (входные и тамбурные) щитовой конструкции с полотнами со сплошным заполнением щита, двухпольные, типа ДН 21-13Щ)	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>				
17 - д						

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснуотҳо ва ғайраҳо Наименование строительных материалов, деталей и конструкций	Воҳиди ченак Единица измерения	Микдор Коли- чество	нархи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда Страна производи- теля	Эзоҳ Примеча- ние
17 - е	Чорчўбаҳои (блокҳои) чўбини дарҳои доҳили бино барои биноҳои истехсолӣ аз конструксияи панҷарадор, аз маводи якчинса, навъи ДВГ 19-9 (Блоки дверные деревянные, внутренние для производственных зданий щитовой конструкции с полотнами, однопольные, типа ДВГ 19-9)	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
17 - ё	Чорчўбаҳои (блокҳои) чўбини дарҳои доҳили бино барои биноҳои истехсолӣ аз конструксияи панҷарадор, аз маводи дучинса, навъи ДВГ 21-19 (Блоки дверные деревянные внутренние для производственных зданий щитовой конструкции с полотнами, двухпольные, типа ДВГ 21-19)	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
17 - ж	Чорчўбаҳои (блокҳои) чўбини дарҳои доҳили бино барои биноҳои истехсолӣ аз конструксияи панҷарадор, аз маводи якчинса, навъи ДНГ 24-9 (Блоки дверные деревянные, наружные для производственных зданий щитовой конструкции, однопольные, типа ДНГ 24 – 9)	метри мураббабъ –М <sup>2</sup>					
17 - з							
18	Қир (битум)-и нафтӣ барои бинокорӣ, тамғаи навъи БН; 50/50; БН 60/90; БН-90/130; (Битум нефтяной строительный марки типа БН; БН50/50; БН60/90/; БН-90//130)	тонна					
18 - а							
18 - б	Қир (битум) - и нафт барои роҳҳо тамғаи навъи БН,БНД БДУ; БН – 70/90, БНД - 70/90, БДУ - 50/100; (Битум нефтяной дорожный марки типа БН, БНД; БН-70/90; БНД - 70/90; БДУ – 50/100)	тонна					

18 - в						
18 - г	Қир (битум)-и нафтӣ барои бомӯшӣ, тамғаи навъи БНК-45/190, БНК – 95/30; БНМ - 75/35 ( <i>Битум нефтяной кровельный марки типа БНК – 45/190; БНК – 95/30 ; БНМ - 75/35</i> )	тонна				
18 - д	Қир (битум)-и нафтӣ барои чудокардан (изоляция), тамғаи навъи БНИ, БНИ - IV – 3 ( <i>Битум нефтяной, изоляционный, марки типа БНИ; БНИ-IV-3</i> )	тонна				
18 - е						
19	Ранги сафед (белила) – и рӯҳӣ МА – 15 – ( <i>Белила цинковые МА-15</i> )	тонна				
19 - а	Таҳранги равғаний тайёр барои истифода ( <i>Грунтовка масляная, готовая к применению</i> )	тонна				
19 - б	Ранги обдори парокандашаванда (дисперсионӣ) барои корҳои дохилӣ ( <i>Краски водно-дисперсионные для внутренних работ</i> )	тонна				

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ченак Единица измерения	Микдор Количество	нарҳи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ обиҷаҷа стоимость	давлати истеҳсол-кунанда Страна производитеља	Эзоҳ Примечание
19 - в	Ранги перхлорвинолӣ пештоқи (намо) бино ( <i>Краски перхлорвиниловые фасадные</i> )	тонна					
19 - г	Ранги равғанин МА-14-15; ПФ-115-266 ( <i>Краски масляные МА-14-15; ПФ-115-266</i> )	тонна					
19 - д	Ранги эмулсияни (сафед) ( <i>Краска водоэмульсионная (белая)</i> )	тонна					
19 - е	Ранги эмалий ( <i>Краски эмалевые</i> )	тонна					
19 - ё		тонна					
20	Лакҳои поливинилатстатии тамғаи навъи ВЛ-557,3 фоиз ( <i>Лаки поливинилакетатные, марки типа ВЛ-557,3%</i> )	тонна					
20 - а	Лакҳои нитроцеллюлозии мебелӣ тамғаи навъи НЦ-2144 ( <i>Лаки нитроцеллюлозные мебельные, марки типа НЦ-2144</i> )	тонна					
20 - б							
20 - в	Лакҳои қирӣ(битумӣ), тамғаи навъи БТ-99 ( <i>Лаки битумные, марки типа БТ-99</i> )	тонна					
20 - г		тонна					
20 - д	Лаки бакилитовии тамғаи навъи ЛБС – 2 ( <i>Лаки бакилитовые марки типа ЛБС – 2</i> )	тонна					
20 - е		тонна					
20 - ё	Лаки алкидии паркетӣ – ( <i>Лак алкидный паркетный</i> )	тонна					
20 - ж							
21	Равғани алифи табиӣ (натуралӣ) ( <i>Олифа натуральная</i> )	тонна					

21 - а	Равгани алифи нимасл (нимнатуралӣ) ( <i>Олифа полунатуральная</i> )	тонна					
21 - б	Равгани алифи «Оксоль» <i>Олиф «Оксоль»</i>	тонна					
21 - в	Равгани алифи омехта тамғаи навъи К-3; К-4 ( <i>Олифа комбинированная марки типа К-3 К-4</i> )	тонна					
21 - г							
22	Кубурхой фишорӣ аз полиэтилен, барои берун бо фишорӣ паст бо кутри 41-50мм ( <i>Трубы напорные, из полиэтилена низкого давления с наружным диаметром 41-50 мм</i> )	метр					
22 - а							
22 - б	Кубурхой фишорӣ аз полиэтилен барои берун бо фишорӣ баланд бо кутри 50мм ( <i>Трубы напорные, из полиэтилена высокого давления с наружным диаметром 50 мм</i> )	метр					
22 - в							

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ченак <i>Единица измерения</i>	Микдор <i>Количества</i>	нарҳи воҳид бо сомонӣ <i>цена единицы в сомони</i>	арзиши умумӣ обҷая стоимостъ <i>общая стоимость</i>	давлати истеҳсол-кунанда <i>Страна производителя</i>	Эзоҳ <i>Примечание</i>
22 - г	Кубурхой фишорӣ аз поливинилхлорид барои берун бо кутри 40-50 мм ( <i>Трубы напорные из поливинилхлорида, наружным диаметром-40-50мм</i> )	метр					
22 - д							
22 - е	Кубурхой канализационӣ аз поливинилхлорид барои берун бо кутри 40 -50 мм ( <i>Трубы из поливинилхлорида канализационные, наружным диаметром 40 - 50.мм</i> )	метр					
22 - ё							
22 - ж	Кубурхой фишорӣ аз полипропилени барои берун бо кутри 50 мм ( <i>Трубы из полипропилена напорные, наружным диаметром 50мм</i> )	метр					
22 - з							
22 - и	Кубурхой обгузар аз полиэтилен барои HDPE, ки кутри дарунаш SZDR 7,4, 22,1-34,5мм ( <i>Трубы водопроводные из полиэтилена HDPE - с внутренним диаметром SZDR 7,4; 22,1 – 34,5.мм</i> )	метр					
22 - й							
22 - к	Кубурхой газ аз полиэтилен HDPE – 100 с ки кутри дарунаш SDR - 9; 24,4 - 38,1мм ( <i>Трубы газовые из полиэтилена HDPE – 100 с внутренним диаметром SDR – 9; 24,4 – 38,1.мм</i> )	метр					

22 - л						
22 - м	Қубурхо пластмассии фишорй бо күттри 50мм ( <i>Трубы из пластмасс, прочие, напорные, с наружным диаметром 50 мм</i> )		метр			
22 - н						
23	Чорчұбахои (блокхо) тиреза аз пластмасса бо шишаи дұқабата бо қабатай чуфти – яққабата ( <i>Блоки и коробки оконные, из пластмасс, с двойным остеклением, со спаренными створками – односторонние</i> )		метр			
23 - а						
23 - б	Тиреза ва чорчубай тиреза, зертокхо аз пластмасса ( <i>Окна и коробки оконные, подоконники из пластмасс</i> )		метри мураббабы –М <sup>2</sup>			
23 - в						
23 - г	Дархо ва чорчұбахои дархо аз пластмасса якчинса, бо матой пахтаи сарбаста ( <i>Блоки дверные из пластмасс, однопольные, с полотном глухим</i> )		метри мураббабы –М <sup>2</sup>			

P/T <i>n/n</i>	<b>Номгүй масолехи бинокорй, маснұотхо ва ғайрахо</b> <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ченак <i>Единица измерения</i>	Микдор Коли- чество	нархи воҳид бо сомоний цена <i>единицы в сомони</i>	арзиши умумий общая <i>стоимость</i>	давлати истехсол- кунанда <i>Страна производи- теля</i>	Эзоҳ <i>Примеча- ние</i>
23 - д							
23 - е	Дархо ва чорчұбай дархо аз пластмасса ( <i>Двери и коробки дверные из пластмасс</i> )		метри мураббабы –М <sup>2</sup>				
23 - ё							
24	Ленолиуми поливинилохлоридй, ки бо торҳои гармӣ нассочай гарм карда шудааст, тамғай навыи ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ; бо ғафсии то 2мм ( <i>Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове, марок типа ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ толщина до 2мм</i> )		метри мураббабы –М <sup>2</sup>				
24 - а							
24 - б	Ленолиуми резиний, ки бо торҳои гармӣ садонагузаранда ғафсиаш то 4 мм ( <i>Линолеум резиновый, на теплозвукоизолирующей подоснове, толщиной до 4 мм</i> )		метри мураббабы –М <sup>2</sup>				
24 - в							
25	Шишаҳои тахта – тахтай тиреза ғайриармирий ва коркарднашуда, ғафсӣ 3-5 мм ( <i>Стекло листовое, оконное, неармированное и необработанное, толщиной 3-5 мм</i> )		метри мураббабы –М <sup>2</sup>				
25 - а	Шишаҳои тахта-тахтай тиреза ғайриармирий ва коркарднашуда, ғафсӣ 6-8 мм ( <i>Стекло листовое, оконное, неармированное и необработанное, толщиной 6-8 мм</i> )		метри мураббабы –М <sup>2</sup>				
25 - б	Шишаҳои тахта-тахтай тиреза ғайриармирий ва коркарднашуда, ғафсӣ 8-10		метри				

	ММ ( <i>Стекло листовое, оконное, неармированное и необработанное, толщиной 8-10 мм</i> )	мураббаб -M <sup>2</sup>					
25 - в							
25 - г	Шишаи бинокории, соҳавӣ беранг, бурриши новашакл ( <i>Стекло строительное, профильное, бесцветное, сечение швеллерного</i> )	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					
25 - д							
25 - е	Шиша таҳтаи витринаги, чилодоршуда ғафсиаш 6 – 8мм ( <i>Стекло листовое, витринное, полированное, толщиной 6-8мм</i> )	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					
25 - ё							
25 - ж	Шишаи армирии таҳтаи беранг, ғафсиаш 5,5мм ( <i>Стекло армированное, листовое, бесцветное, толщиной 5,5мм</i> )	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					
25 - з							
25 - и	Покати шишагии маъмулӣ, дуқабата ( <i>Стеклопакеты обычные, двойные</i> )	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ҷенак <i>Единица измерения</i>	Микдор Коли- чество	нарҳи воҳид бо сомонӣ ҷена <i>единицы в сомони</i>	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда <i>Страна производителя</i>	Эзҳоҳ Примечаниe
25 - й							
25 - к	Покати шишагӣ сир додашуда, дуқабата ( <i>Стеклопакеты тонированные, двойные</i> )	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					
25 - л							
26 - а	Тахтачаҳои (плиткаҳои) сафолини ҳаққоқӣ сирдор кардашуда, барои кошинкории девори доҳили манзил, якранга, ба андозаи 200x200 мм ( <i>Плитки керамические, глазурованные, для внутренней облицовки стен, одноцветные, размером 200x200мм</i> )	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					
26 - б	Тахтачаҳои (плиткаҳои) сафолини ҳаққоқӣ сирдор кардашуда, барои кошинкории девори доҳили манзил, якранга, ба андозаи 200x300 мм ( <i>Плитки керамические, глазурованные, для внутренней облицовки стен, одноцветные, размером 200x300мм</i> )	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					
26 - в	Тахтачаҳои (плиткаҳои) сафолини ҳаққоқӣ сирдор кардашуда, барои кошинкории девори доҳили манзил, якранга, ба андозаи 300x300 мм ( <i>Плитки керамические, глазурованные, для внутренней облицовки стен, одноцветные, размером 300x300мм</i> )	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					
26 - г	Тахтачаҳои (плиткаҳои) сафолини ҳаққоқӣ сирдор кардашуда, барои кошинкории девори доҳили манзил, ранга, ба андозаи 150x150 мм ( <i>Плитки керамические, глазурованные, для внутренней облицовки стен, цветные, размером 150x150</i> )	метри мураббаб -M <sup>2</sup>					

	мм)					
26 - д	Тахтачаҳои (плиткаҳои) сафолини ҳақкокӣ сирдор кардашуда, барои кошинкории девори дохили манзил, ранга, ба андозаи 200x200 мм ( <i>Плитки керамические, глазурованные, для внутренней облицовки стен, цветные, размером 200x200 мм</i> )	метри мураббабъ –M <sup>2</sup>				
26 - е	Тахтачаҳои (плиткаҳои) сафолини ҳақкокӣ сирдор кардашуда, барои кошинкории девори дохили манзил, ранга, ба андозаи 200x300 мм ( <i>Плитки керамические, глазурованные, для внутренней облицовки стен, цветные, размером 200x300 мм</i> )	метри мураббабъ –M <sup>2</sup>				
26 - ё	Тахтачаҳои (плиткаҳои) сафолини ҳақкокӣ сирдор кардашуда, барои кошинкории девори дохили манзил, ранга, ба андозаи 300x300 мм ( <i>Плитки керамические, глазурованные, для внутренней облицовки стен, цветные, размером 300x300 мм</i> )	метри мураббабъ –M <sup>2</sup>				
26 - ж	Тахтачаҳои (плиткаҳои) сафолин барои фарши хона, суфтаи ғайри ҳақкокии бесир, якранга, ба андозаи 100x100 мм ( <i>Плиты керамические для полов, гладкие, неглазурованные, одноцветные, размером 100x100мм</i> )	метри мураббабъ –M <sup>2</sup>				

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснуотҳо ва ғайраҳо Наименование строительных материалов, деталей и конструкций	Воҳиди ченак Единица измерения	Микдор Коли- чество	нархи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда Страна производи- теля	Эзоҳ Примеча- ние
26 - з	Тахтачаҳои (плиткаҳои) сафолин барои фарши хона, суфтаи ғайриҳақкокӣ бесир, якранга, ба андозаи 200x300 мм ( <i>Плиты керамические для полов, гладкие, неглазурованные, одноцветные размером 200x300 мм</i> )	метри мураббабъ –M <sup>2</sup>					
26 - и	Тахтачаҳои (плиткаҳои) сафолин барои фарши хона, суфтаи ғайриҳақкокӣ бесир, ранга, ба андозаи 100x100 мм ( <i>Плиты керамические для полов, гладкие, неглазурованные, цветные размером 100x100 мм</i> )	метри мураббабъ –M <sup>2</sup>					
26 – ў	Тахтачаҳои (плиткаҳои) сафолин барои фарши хона, суфтаи ғайриҳақкокӣ бесир, ранга, ба андозаи 200x300 мм ( <i>Плиты керамические для полов гладкие, неглазурованные, цветные размером 200x300 мм</i> )	метри мураббабъ –M <sup>2</sup>					
26 - к							
27	Дастшӯяқҳо, дастшӯяқҳои сафолину ҳомчинӣ, тухмшакл бо баромадгоҳи болояш пӯшида, бо камераизерашомехашаванди такядор, бо сифон, бутилкашакли хориҷкунанда, ба андозаи 600x450x150 ( <i>Мойки, раковины керамические, фаянсовые овальные с выступающими установочными поверхностями, с нижней камерой смешивания кронштейнами, сифоном, бутыльчатым выпуском, размером 600x450x150</i> )	дона - штук					
27 - а	Дастшӯяқҳои (мойки) сафолину ҳомчинӣ «Тюльпан» ( <i>Мойки, керамические, фаянсовые типа «Тюльпан»</i> )	дона - штук					
27 - б	Дастшӯяқҳои (мойки) сафолину ҳомчинӣ «Сити люкс» ( <i>Мойки, керамические, фаянсовые типа «Сити люкс»</i> )	дона - штук					

27 - в	Дастшүякхой (раковины) сафолину хомчинй «Тюльпан» (Раковины керамические, фаянсовые типа «Тюльпан»)	дона - штук					
27 - г	Дастшүякхой (раковины) сафолину хомчинй «Сити люкс» (Раковины керамические, фаянсовые типа «Сити люкс»)	дона - штук					
27 - д							
28	Нишастигоҳхой сафолини хомчинии табоқчамонанди бо нишастигоҳ бо ТКВ-11 мустахкам кардашуда (Унитазы керамические, фаянсовые, тарельчатые с сидением и креплением Т-КВ-11)	дона - штук					
28 - а							
28 - б	Нишастигоҳи ҳочатхона, сафолину хомчинй «Тюльпан» (Унитазы керамические, фаянсовые, «Тюльпан»)	дона - штук					
28 - в							
28 - г	Нишастигоҳи ҳочатхона, сафолину хомчинй «Галант» (Унитазы керамические, фаянсовые, «Галант»)	дона - штук					
28 - д							

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснуотҳо ва ғайраҳо <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ченак <i>Единица измерения</i>	Микдор <i>Количество</i>	нархи воҳид бо сомонӣ <i>цена единицы в сомони</i>	арзиши умумӣ обиҷая стоямостӣ <i>давлати истеҳсол-кунанда Страна производителя</i>	давлати истеҳсол-кунанда <i>Страна производителя</i>	Эзоҳ <i>Примечание</i>
29	Хишти сафолини кошинкори яққабата тамғаи навъи M-75 ; M-100; M-125 <i>(Кирпичи керамические облицовочные одинарные, типа M-75; M-100; M-125)</i>	ҳаз. дона-тыс.штук					
29 - а							
29 - б	Хиштҳои барои деворҳои маъмулӣ, пухта, ғайриоташбардори, яққабата, ба андозаи 250x120x65 мм, тамғаи навъи M -75 M -100; M-125; <i>(Кирпичи для обычной кладки неогнеупорные керамические одинарные размером 250x120x65 мм, марки типа M-75; M-100; M-125)</i>	ҳаз. дона-тыс.штук					
29 - в							
29 - г	Хиштҳои барои деворҳои маъмулӣ, ғайриоташбардори сафолин яктарафа, ба андози тамғаи навъи M -75; M - 100; M -125 <i>(Кирпичи для обычной кладки неогнеупорные керамические полуторные марки типа M - 75; M - 100; M - 125)</i>	ҳаз. дона-тыс.штук					
29 - д							
30	Қубурҳои сафолини канализатсионии доҳили бо қутри 200 - 300мм ( <i>Трубы керамические канализационные, внутренние, диаметр 200 – 300мм</i> )	тонна					
30 - а							
31	Сангҳои сафолини танаашон холӣ, тамғаи навъи M-75; M – 100; ба андозаи 250x120x138мм <i>(Камни керамические пустотелые, марки типа M-75; M-100, размером</i>	метри мұкааб – м <sup>3</sup>					

	250x120x138мм)					
31 - а						
31 - б	Сангҳои сафолини рўй-болов, тамғаи навъи М-125, ба андозаи 250x120x138мм ( <i>Камни керамические лицевые, марки типа M-125, размером 250x120x138мм</i> )	метри мукааб – $m^3$				
31 - в						
32	Портландсемент барои соҳтмони умумӣ М-200 ( <i>Портландцемент общестроительного назначения M-200</i> )	тонна				
32 - а	Портландсемент барои соҳтмони умумӣ М-400 ( <i>Портландцемент общестроительного назначения M-400</i> )	тонна				
32 - б	Портландсемент барои соҳтмони умумӣ М-500 ( <i>Портландцемент общестроительного назначения M-500</i> )	тонна				
32 - в	Портландсемент бо сулфат муқовиматдошта М-400 ( <i>Портландцемент сульфатостойкий M-400</i> )	тонна				
32 - г						

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо Наименование строительных материалов, деталей и конструкций	Воҳиди ҷенак Единица измерения	Микдор Коли- чество	нарҳи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомонӣ	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда Страна производи- теля	Эзҳоҳ Примеча- ние
33	Хишти сementу рег - (цементблок)	ҳаз. дона- тыс.штук					
34	Пенобулок – (Пеноблок)	ҳаз. дона- тыс.штук					
35	Оҳаки ношукуфтаи барои корҳои соҳтмон ( <i>Известь негашеная для строительных работ</i> )	тонна					
35 - а	Оҳаки шукуфтаи барои корҳои соҳтмон ( <i>Известь гашеная для строительных работ</i> )	тонна					
35 - б							
36	Гаҷ барои корҳои соҳтмон (гипс - алебастр) – ( <i>Гипс для строительных работ (алебастр)</i> )	тонна					
36 - а							
37	Хишти силикатӣ, қатори, яққабата, ба андозаи 250x120x65  мм тамғаи навъи М - 75; М-100; М-125 ( <i>Кирпич силикатный, рядовой, одинарный, размером 250x120x65 мм, марки типа М 75; М-100; М-125</i> )	ҳаз. дона- тыс.штук					
37 - а	Хишти силикатӣ, қатори, якунимтай, тамғаи навъи М-75; М-100; М-125; ( <i>Кирпич силикатный, рядовой, полуторный, марки типа М-75; М-100; М-125</i> )	ҳаз. дона- тыс.штук					
37 - б							
38	Плигаҳои бетонии деворбоб барои такхона, аз бетони вазнин ҳаҷмаш $0,5^3$	метри мукааб – $m^3$					

	метри мукааб ва зиёттар аз бетони М-100, синфи В-7,5 ( <i>Плиты бетонные для стен подвала из тяжелого бетона объемом 0,5<sup>3</sup> м<sup>3</sup> и более, из бетона М-100 класса В 7,5</i> )					
38 - а						
38 - б	Плитахой бетонй барои фарш аз бетони вазнини тамғай 400 синфи В 30, ғафсиаш 50 мм ( <i>Плиты бетонные для полов из тяжелого бетона, марки 400 класса В 30, толщиной 50мм</i> )	метри мукааб – м <sup>3</sup>				
38 - в						
39	Панелҳои барои деворҳои берун, барои соҳтмони саноатӣ дуқабата, аз бетони сабук, зичиашон то 800 м <sup>3</sup> ( <i>Панели наружных стен для промышленного строительства двухслойные, с наружным слоем из легкого бетона, плотностью до 800м3</i> )	метри мукааб – м <sup>3</sup>				
39 - а						
39 - б	Панелҳои барои деворҳои берун, барои соҳтмони манзил, яққабата, аз бетони сабук зичиашон 900 кг/метрии мукааб, ғафсии конструксия 35 см ( <i>Панели наружных стен для жилищного строительства, однослойные, из легкого бетона, плотностью 900 кг/куб.м, толщиной конструкции 35 см</i> )	метри мукааб – м <sup>3</sup>				

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснуотҳо ва ғайраҳо <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ченак <i>Единица измерения</i>	Микдор <i>Количество</i>	нарҳи воҳид бо сомонӣ <i>цена единицы в сомони</i>	арзиши умумӣ обиҷая <i>стоимость</i>	давлати истехсол-кунанда <i>Страна производителя</i>	Эзоҳ <i>Примечание</i>
39 - в	Панелҳои барои деворҳои берун, барои соҳтмони манзил, дуқабатаи бо қабати доҳилӣ ҷудо кардашуда аз бетони зичиашон 700 кг/метрии мукааб, ғафсии конструксия 35 см ( <i>Панели наружных стен для жилищного строительства, двухслойные, с внутренним изолирующим слоем из бетона, плотностью 700кг/куб.м, толщиной конструкции 35 см</i> )	метри мукааб – м <sup>3</sup>					
39 - г	Панелҳои деворҳои берунӣ баранда аз бетон тамғай 300, синфи В22,5 ғафсӣ 14 см ( <i>Панели внутренних стен, несущие, из бетона марки 300 класса В 22,5, толщиной 14 см</i> )	метри мукааб – м <sup>3</sup>					
39 - д							
40	Плитаҳои бомпӯш ва пӯшҳои қабурғадор, яклухт, ҳамвор, дарозӣ то 3 метр, ғафсии овардашуда 12 см ( <i>Плиты покрытий и перекрытий, ребристые, сплошные, плоские, пролетом до 3 м, приведенной толщины 12 см</i> )	метри мукааб – м <sup>3</sup>					
40 - а	Плитаҳои бомпӯш ва пӯшҳои байнашон холии ғафсиашон 22 см ва ғафсии овардашуда 11 см ( <i>Плиты покрытий и перекрытий многопустотные толщиной 22 см и приведенной толщиной 11 см</i> )	метри мукааб – м <sup>3</sup>					
40 - б							

41	Картони гачй барои шифт, маъмулӣ ғафсиаш 9,5 мм ( <i>Гипсокартон потолочный, обычный, толщиной 9,5мм</i> )	метри мураббаба –M <sup>2</sup>					
41 - а	Картони гачй барои шифт, маъмулӣ KNAUFF ғафсиаш 9,5 мм ( <i>Гипсокартон потолочный, обычный, KNAUFF 9,5 мм</i> )	метри мураббаба –M <sup>2</sup>					
41 - б							
41 - в	Картони гачй барои шифт, ба намӣ тобовар, ғафсиаш 9,5 мм ( <i>Гипсокартон потолочный, влагостойкий 9,5 мм</i> )	метри мураббаба –M <sup>2</sup>					
41 - г	Картони гачй барои шифт, ба намӣ тобовар, KNAUFF ғафсиаш 9,5мм ( <i>Гипсокартон потолочный, влагостойкий KNAUFF 9,5мм</i> )	метри мураббаба –M <sup>2</sup>					
41 - д							
41 - е	Картони гачй барои девор, маъмулӣ, ғафсиаш 9,5 мм ( <i>Гипсокартон стеновой обычный, толщиной 9,5мм</i> )	метри мураббаба –M <sup>2</sup>					
41 - ё	Картони гачй барои девор, маъмулӣ, KNAUFF ғафсиаш 9,5 мм ( <i>Гипсокартон стеновой, обычный KNAUFF 9,5 мм</i> )	метри мураббаба –M <sup>2</sup>					

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ҷенак <i>Единица измерения</i>	Микдор Коли- чество	нарҳи воҳид бо сомонӣ <i>цена единицы в сомони</i>	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда <i>Страна производи- теля</i>	Эзоҳ Примеча- ние
41 - ж							
41 - з	Картони гачй барои девор, ба намӣ тобовар, ғафсиаш 9,5 мм ( <i>Гипсокартон стеновой, влагостойкий 9,5 мм</i> )	метри мураббаба – M <sup>2</sup>					
41 - и	Картони гачй барои девор ба намӣ тобовар, KNAUFF ғафсиаш 9,5 мм ( <i>Гипсокартон стеновой, влагостойкий KNAUFF 9,5мм</i> )	метри мураббаба – M <sup>2</sup>					
41 - й							
42	Панелҳои аз бетону гач барои девор, баландӣ 3 метр, масоҳат беш аз 6 метри мураббаба, ғафси 100 мм ( <i>Плиты гипсобетонные для перегородок, высотой до 3 м, площадью более 6 кв.м, толщиной до 100 мм</i> )	метри мураббаба – M <sup>2</sup>					
42 - а							
42 - б	Плигаҳои гачй барои ороиши доҳили бино, беранг, суфта, бекоркард, бо таркиби об ҷазбнакунанда, ғафсӣ то 10мм, 20мм, 30мм ( <i>Плитки гипсобетонные для внутренней отделки неокрашенные, гладкие, без обработки, водоотталкивающим составом, толщиной до 10мм; 20 мм; 30 мм</i> )	метри мураббаба – M <sup>2</sup>					

42 - в							
43	Бомпӯши филизӣ (Металличерепица)		метри мураббаб - М <sup>2</sup>				
43 - а							
44	Омехтаи бетонӣ, тайёр, барои девор бо пуркорӣ ғафсиаш 5-20 мм, тамғаи навъи М-350 синфи В 22 (Смесь бетонная, готовая для укладки с заполнителем толщиной 5-20мм, марки типа M 350, класса B 22)		метри мукааб – М <sup>3</sup>				
44 - а							
44 - б	Омехтаи бетонӣ, тайёр, барои девор бо пуркорӣ 20-40 мм, тамғаи навъи М - 200 синфи В 15 (Смесь бетонная, готовая для укладки с заполнителем толщиной 20-40мм, марки типа M 200, класса B15)		метри мукааб – М <sup>3</sup>				
44 - в							
45	Омехтаи асфалту бетон барои роҳсозӣ, ҷӯшон ва гарм барои зичии асфалту бетон, аз регу шағали хурду калон, тамғаи I,II,III навъи А; Б; В; Г; (Смеси асфальтобетонные дорожные, горячие и теплые для плотного асфальтобетона, мелко и крупно-зернистые, песчаные, марки I, II, III, типа A; B; V; Г;)	тонна					

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо Наименование строительных материалов, деталей и конструкций	Воҳиди ҷенак Единица измерения	Микдор Коли- чество	нархи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда Страна производи- теля	Эзоҳ Примеча- ние
45 - а							
45 - б	Омехтаи асфалту бетон барои роҳсозӣ, ҷӯшон ва гарм барои ковоки асфалту бетони, аз регу шағал тамғаи I,II,III (Смеси асфальтобетонные, дорожные, горячие и теплые для пористого асфальтобетона, щебеночные и гравийные, марки I, II, III)	тонна					
45 - в							
45 - г	Омехтаи асфалту бетон барои роҳсозӣ, ҷӯшон ва гарм барои асфалту бетони ковокиаш хеле зиёд, аз шағал тамғаи I,II,III (Смеси асфальтобетонные, дорожные, для высокопористого асфальтобетона, песчаные, марки I, II, III)	тонна					
45 - д							
45 - е	Омехтаи асфалту бетон барои роҳсозӣ, ҷӯшон ва гарм барои зичии асфалту бетон аз регу шағали калон, тамғаи I,II,III (Смеси асфальтобетонные, дорожные, горячие и теплые для плотного асфальтобетона, крупнозернистые марки I, II, III)	тонна					
45 - ё							
45 - ж	Асфалтобетони хунук (Асфальтобетонхолодный)	тонна					
45 - з							

46	Махлули (раствор) – и бинокорй барои девор, вазнин, сementии M – 150 синфи В 12,5 ( <i>Раствор строительный, кладочный тяжелый, цементный M-150 класса В 12,5</i> )	метри мукааб – $m^3$					
46 - а							
46 - б	Махлули (раствор) – и бинокорй барои девор, вазнин, аз сementу оҳак M – 100 ( <i>Раствор строительный, кладочный, тяжелый, цементно-известковый M-100</i> )	метри мукааб – $m^3$					
46 - в							
46 - г	Махлули (раствор) – и тайёри пардоздиҳӣ, вазнин, аз сementу оҳак ( <i>Раствор строительный, отделочный, готовый, тяжелый, цементно-известковый</i> )	метри мукааб – $m^3$					
46 - д							
46 - е	Омехтаи бетонӣ барои тайёр кардани махлули бинокорӣ; ветонит ( <i>Смеси бетонные для приготовления растворов строительных: -бетонит</i> )	метри мукааб					
46 - ё							
47	Тахтаҳои (шиферҳои) асбесту сementии соҳти маъмулӣ ба андозаи 1200x686x5,5 мм ( <i>Листы из асбестоцемента обыкновенного профиля, размером 1200x686x 5,5 мм</i> )	метри мураббаб – $M^2$					

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснуотҳо ва ғайраҳо <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ченак Единица измерения	Микдор Количество	нархи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ обиҷая стоямостӣ	давлати истеҳсол-кунанда Страна производителя	Эзоҳ Примечание
47 - а							
47 - б	Тахтаҳои (шиферҳои) асбесту сementии соҳти маъмулӣ ба андозаи 1750x1113x5,2 мм ( <i>Листы из асбестоцемента обыкновенного профиля, размером 1750x1113x 5,2 мм</i> )	метри мураббаб – $M^2$					
47 - в							
47 - г	Тахтаҳои (шиферҳои) асбесту сementии соҳти таквият додашуда шаш мавҷа, ба андозаи 1750x1125x7,5 мм ( <i>Листы из асбестоцемента усиленного профиля, шестиволновой, размером 1750x1125x 7,5 мм</i> )	метри мураббаб – $M^2$					
47 - д							
47 - е	Тахтаҳои (шиферҳои) асбесту сementии соҳти таквият додашуда ҳашт мавҷа, ба андозаи 1750x1125x7,5 мм ( <i>Листы из асбестоцемента усиленного профиля, восмиволновой, размером 1750x1125x 7,5 мм</i> )	метри мураббаб – $M^2$					
47 - ё							
48	Тунукаи руҳондудкардаи бомпӯш ( <i>Оцинкованная кровельная сталь</i> )	метри мураббаб – $M^2$					
48 - а							
	Қубурҳои асбесту сementии синфи ВТ-6, бо қутри гузариши шартӣ	метр					

49	100 мм (Трубы асбестоцементные напорные класса ВТ-6, диаметром условного прохода 100мм)						
49 - а							
49 - б	Қубурхой асбесту сementии синфи ВТ-9,бо күттри гузариши шарты 150 мм (Трубы асбестоцементные класса ВТ-9, диаметром условного прохода 150мм)	метр					
49 - в							
49 - г	Қубурхой асбесту сementии синфи ВТ-12,бо күттри гузариши шарты 200 мм (Трубы асбестоцементные класса ВТ-12, диаметром условного прохода 200 мм)	метр					
50	Рубероиди бомпүш бо регма - калон пүшондашуда, тамгаи навъи РКК-420А (Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой, марки типа РКК-420А)	метри мураббаб -М <sup>2</sup>					
50 - а							
50 - б	Рубероиди бомпүш бо регмайда пүшондашуда, тамгаи навъи РКП – 350 (Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой, марки типа РКП-350)	метри мураббаб -М <sup>2</sup>					
50 - в							
50 - г	Рубероиди бомпүш бо регмайда пүшондашуда, тамгаи навъи РПП – 300 (Рубероид кровельный, подкладочный, с пылевидной посыпкой, марки типа РПП-300)	метри мураббаб -М <sup>2</sup>					

P/T n/n	Номгүй масолеҳи бинокорӣ, маснӯтҳо ва ғайраҳо Наименование строительных материалов, деталей и конструкций	Воҳиди ченак Единица измерения	Микдор Коли- чество	нархи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда Страна производи- теля	Эзоҳ Примеча- ние
50 - д							
51	Мастикаи бо қир омехта кардашуда (Мастика битуминозная)	тонна					
51 - а	Мастикаи қири – полимерӣ (Мастика битумно-полимерная)	тонна					
51 - б							
52	Плита (тхата)- ҳои пахтаи маъданӣ соҳтори роҳдор дар пайвастагиҳо синтетики тамгаи – 100 (Плиты минераловатные гофрированной структуры на синтетическом связующем, марки 100)	метри мукааб – м <sup>3</sup>					
52 - а							
52 - б	Плита (тхата) - ҳои гарминигоҳдоранд аз пахтаи маъданӣ дар бастаи синтетикӣ, тамгаи 125 (Плиты минераловатные повышенной жесткости теплоизоляционные на синтетическом связующем, марки 125)	метри мукааб – м <sup>3</sup>					
52 - в							
52 - г	Пахтаи маъданӣ, тамгаи навъи Ursa M – 11, фалгадор 50мм (Вата минеральная марки типа Ursa M – 11, фольгированная 50мм )	метри мукааб – м <sup>3</sup>					
52 - д							

53	Шағали керамзитй, ба андозаи 10-20 мм, тамғаи 250; 300 ( <i>Гравий керамзитовый фракции 10-20мм, марки 250; 300</i> )	метри мукааб – м <sup>3</sup>					
53 - а							
53 - б	Шағали керамзитй, ба андозаи 20-40 мм, тамғаи 350; 400 ( <i>Гравий керамзитовый фракции 20- 40мм, марки 350; 400</i> )	метри мукааб – м <sup>3</sup>					
53 - в							
53 - г	Шағали керамзитй, ба андозаи зиёда аз 40 мм, тамғаи 450-500 ( <i>Гравий керамзитовый фракции свыше 40мм, марки 450; 500</i> )	метри мукааб – м <sup>3</sup>					
53 - д							
54	Пўлоди тахтагй, ғафсй то 4 мм ( <i>Сталь листовая толщиной 4 мм</i> )	тонна					
54 - а	Пўлоди тахтагй, ғафсй то 5 - 6 мм ( <i>Сталь листовая толщиной 5-6 мм</i> )	тонна					
54 - б							
55	Арматури пўлодии гарм карда сүфта кардашуда синфи А-I, ба қутри 6;8;10; 12-14 мм ( <i>Горячекатаная арматурная сталь (катанка) гладкая, класса A-I, диаметром 6; 8; 10; 12-14 мм</i> )	тонна					
55 - а							
55 - б	Арматури пўлодии гарм карда сүфта кардашуда синфи А-II, ба қутри 6;8;10; 12-14 мм ( <i>Горячекатаная арматурная сталь (катанка) гладкая, класса A-II, диаметром 6; 8; 10; 12-14 мм</i> )	тонна					

P/T n/n	Номгўи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ченак <i>Единица измерения</i>	Микдор Коли- чество	нархи воҳид бо сомонӣ <i>цена единицы в сомони</i>	арзиши умумӣ <i>общая стоимость</i>	давлати истехсол- кунанда <i>Страна производи- теля</i>	Эзоҳ <i>Примечание</i>
55 - в							
55 - г	Арматури пўлодии гарм карда сүфта кардашуда синфи А-III, ба қутри 6;8;10; 12-14 мм ( <i>Горячекатаная арматурная сталь (катанка) гладкая, класса A-III, диаметром 6; 8; 10; 12-14 мм</i> )	тонна					
55 - д							
56	Болорҳои оҳанин новамонанд (швеллерҳо), баландӣ то 80 мм: №6;5;8;10;12; ( <i>Профили открытые из стали нелегированной, горячекатаные швеллеры, высотой до 80мм № 6,5; 8; 10; 12:)</i>	тонна					
56 - а							
56 - б	Оҳани сегӯша андозаи хурд то 50мм ( <i>Уголки малого размера до 50 мм</i> )	тонна					
56 - в							
56 - г	Оҳани сегӯша андозаи калон баланди 50мм ( <i>Уголки большого размера свыше 50мм</i> )	тонна					

56 - д							
57	Кубурхой бармакунай аз пўлоди гурӯҳи Д (Б) бо бурриши кўтоҳи сегўша, ғафсии девора 7-7,7мм қутри берун 100-150мм ( <i>Трубы обсадные (буровые) из стали группы Д(Б) с короткой треугольной резьбой, толщина стенки 7-7,7 мм, наружный диаметр 100-150 мм)</i> )		тонна				
57 - а							
57 - б	Кубурхой бармакуни геологӣ, ки дар дохилашон охирон шинонда шудааст, дарозӣ 3м аз пўлоди гурӯҳи Д ғафсии девора 6мм қутри берун 64мм ( <i>Трубы бурильные геологоразведочные с высаженными внутрь концами, длиной 3м из стали группы Д, толщина стенки 6 мм, наружный диаметр 64 мм</i> )		тонна				
57 - в							
58	Кубурхой берах тавассути хунукӣ қатъ кардашуда, аз фўлоди зангнозанандай тамғаи 12x18H10T(8443) ғафсии девора 1,4-3,5мм, қутри беруна 14мм ( <i>Трубы бесшовные холоднодеформированные из коррозионно-стойкой стали марки 12X18H10T(8443), толщина стенки 1,4-3,5 мм, наружный диаметр 14мм</i> )		тонна				
58 - а							
58 - б	Кубурхой пўлодии берах бо гармӣ тағиیر додашуда, фўлоди тамғаи 15, 20 ғафсии девор 2,5 – 3,5мм, қутри берунӣ 25мм ( <i>Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фасадкой, сталь марки 15,20, толщина стенки 2,5-3,5 мм, наружный диаметр 25мм</i> )		тонна				

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ченак <i>Единица измерения</i>	Микдор <i>Количество</i>	нарҳи воҳид бо сомонӣ <i>цена единицы в сомони</i>	арзиши умумӣ обҷая <i>стоимость</i>	давлати истехсол-кунанда <i>Страна производителя</i>	Эзоҳ <i>Примечание</i>
58 - в							
59	Кубурхой бо барқ кафшершуда, аз пўлоди зангнозанандай тамғаи 12x18H10T(8443) ғафсии девора 1,5мм, қутри беруна 14мм ( <i>Трубы электросварные из коррозионно-стойкой стали марки 12X18H10T(8443) толщина стенки 1,5 мм, наружный диаметр 14мм</i> )		тонна				
59 - а							
59 - б	Кубурхой бо барқ кафшер кардашуда, ки дарзҳояшон спералмонанди қаҷ кардашуда, ғафсии деворашон 6-7мм, қутри берунашон 426мм ( <i>Трубы электросварные, прямосовные и спиральношовные с ужесточенной кривизной толщина стенки 6-7 мм, наружный диаметр 426мм</i> )		тонна				
59 - в							

60	Кубурхой пўлодии гарм карда ҳамвор кардашуда, ғафсии девор 4-4,5 мм, кутри беруна 80 мм ( <i>Трубы стальные горячекатаные, толщина стены 4-4,5мм, наружный диаметр до 80мм</i> )	тонна					
60 - а	Кубурхой пўлодии гарм карда ҳамвор кардашуда, ғафсии девор 5-5,5 мм, кутри беруна 130-160 мм ( <i>Трубы стальные горячекатаные, толщина стены 5-5,5 мм, наружный диаметр 130-160мм</i> )	тонна					
60 - б	Кубурхой пўлодии гарм карда ҳамвор кардашуда, ғафсии девор 6-6,5 мм, кутри беруна 150 мм ( <i>Трубы стальные горячекатаные, толщина стены 6-6,5 мм, наружный диаметр свыше 150мм</i> )	тонна					
60 - в							
61	Кубурхой пўлодии сиёҳи таъйиноти обу газ (рӯҳандуднакарда), андозаи хурд (зиёда аз 80 мм), бо кутри гузариши шартии 50 мм ( <i>Трубы стальные водогазопроводные, черные (неоцинкованные), малого размера (до 80мм), диаметром условного прохода до 50мм</i> )	тонна					
61 - а							
61 - б	Кубурхой пўлодии сиёҳи таъйиноти обу газ (рӯҳандуднакарда), андозаи калон (зиёда аз 80 мм), бо кутри гузариши шартии 100 мм ( <i>Трубы стальные водогазопроводные, черные (неоцинкованные), большого размера (свыше 80мм), диаметром условного прохода 100мм</i> )	тонна					
61 - в							

P/T n/n	Номгўи масолеҳи бинокорӣ, маснуотҳо ва ғайраҳо Наименование строительных материалов, деталей и конструкций	Воҳиди ченак Единица измерения	Микдор Количество	нархи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол-кунанда Страна производителя	Эзоҳ Примечание
61 - г	Кубурхой пўлодии сиёҳи таъйиноти обу газ (рӯҳандудкарда), андозаи хурд (зиёда аз 80 мм), бо кутри гузариши шартии 50 мм ( <i>Трубы стальные водогазопроводные черные (оцинкованные), малого размера (до 80мм), диаметром условного прохода до 50мм</i> )	тонна					
61 - д							
61 - е	Кубурхой пўлодии сиёҳи таъйиноти обу газ (рӯҳандудкарда), андозаи калон (зиёда аз 80 мм), бо кутри гузариши шартии 100 мм ( <i>Трубы стальные, водогазопроводные черные (оцинкованные), большого размера (свыше 80мм), диаметром условного прохода 100мм</i> )	тонна					
61 - ё							
62	Кубурхой пўлодии кафшершуда барои обу газгузаронӣ, бо резбаи сиёҳи	тонна					

	сабук, ғафсй 2,5 - 4,0мм қутрй шартй 100мм ( <i>Трубы стальные сварные, водогазопроводные с резьбой черный легкие толщина 2,5-4,0 мм, диаметром условного прохода до 100мм</i> )						
62 - а	Кубурхой пүлодии кафшершуда барои обу газгузаронй, бо резбай маъмулӣ, ғафсй 2,5-4,5мм қутри шартй то 100мм ( <i>Трубы стальные сварные, водогазопроводные с резьбой черный обыкновенные толщина 2,5-4,5 мм, диаметром условного прохода до 100 мм</i> )	тонна					
62 - б	Кубурхой пүлодии кафшершуда барои обу газгузаронй, бо резбай руҳандуд кардашуда, ғафсй 2,5-4,0мм қутри шартй то 100мм ( <i>Трубы стальные сварные, водогазопроводные с резьбой оцинкованные легкие, толщина 2,5-4,0 мм, диаметром условного прохода до 100 мм</i> )	тонна					
62 - в	Кубурхой пүлодии кафшершуда барои обу газгузаронй, бо резбай руҳандуд кардашуда, ғафсй 2,8-4,5мм қутри шартй то 100мм ( <i>Трубы стальные, сварные, водогазопроводные с резьбой оцинкованные, обыкновенные, толщина 2,8-4,5 мм, диаметром условного прохода до 100 мм</i> )	тонна					
62 - г							
63	Кубурхой пүлодии бо барқ кафшершудаи чокҳояшон рост, ғафсии девор 2-2,5 мм, қутри беруна 30 мм ( <i>Трубы стальные, электросварные, прямошовные, толщина стенки 2-2,5 мм, наружный диаметр 30мм</i> )	тонна					
63 - а							
63 - б	Кубурхой пүлодии бо барқ кафшершудаи чокҳояшон рост, ғафсии девор 3-3,5 мм, қутри беруна 83 мм ( <i>Трубы стальные, электросварные, прямошовные, толщина стенки 3-3,5 мм, наружный диаметр 83мм</i> )	тонна					

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ченак <i>Единица измерения</i>	Микдор Коли- чество	нарҳи воҳид бо сомонӣ цена <i>единицы в сомони</i>	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда <i>Страна производи- теля</i>	Эзоҳ Примеча- ние
63 - в							
63 - г	Кубурхой пүлодии бо барқ кафшершудаи чокҳояшон рост, ғафсии девор 5 мм, қутри беруна 325 мм ( <i>Трубы стальные, электросварные, прямошовные, толщина стенки 5 мм, наружный диаметр 325 мм</i> )	тонна					
63 - д							
63 - е	Кубурхой пүлодии бо барқ кафшершуда, ки дарзҳояшон спералмонанди қаҷ кардашуда, ғафсии деворашон 8мм, қутри берунашон 500мм ( <i>Трубы стальные, электросварные, прямошовные, и сперальношовные сужесточенный кривизной толщина стенки 8 мм, наружный диаметр до 500 мм</i> )	тонна					
63 - ё							

64	Сими арматура аз пўлоди карбиди пасти синфи Вр – 1, бо қутри қутри то 5мм <i>(Проволока арматурная из стали низкоуглеродистой, класса Вр-1, диаметром до 5 мм)</i>	тонна				
64 - а						
65	Кубурҳои чуяни даҳандори андозаашон хурд (то 300мм), бо қутри шартии гузариш 100мм <i>(Трубы чугунные рас трубные, малого размера (до 300мм), диаметром условного прохода до 100мм)</i>	тонна				
65 - а						
65 - б	Кубурҳои чуяни даҳандори андозаашон калон (то 300мм), бо қутри шартии гузариш 1000мм <i>(Трубы чугунные рас трубные, большого размера (до 300мм) диаметром условного прохода до 1000мм)</i>	тонна				
65 - в						
65 - г	Кубурҳои чуяни канализатсиявӣ бо қутри шартии гузариш 100мм <i>(Трубы чугунные канализационные, диаметром условного прохода до 100мм)</i>	тонна				
65 - д						
65 - е	Кубурҳои чуяни фишори синфи А дар манжетҳои универсалӣ бо қутри шартии гузариш 200мм <i>(Трубы чугунные, напорные класса А под универсальные манжеты, диаметром условного прохода до 200мм)</i>	тонна				
65 - ё						
66	Конструксияҳои пўлодии маҷмӯъ соҳташуда аз швеллерҳои гарм карда ҳамвор кардашула, ду тамғай ва панҷарадор <i>(Стальные конструкции сборные прогоны из горячекатанных швеллеров, двутавров и решетчатые)</i>	тонна				
66 - а						

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ченак <i>Единица измерения</i>	Микдор <i>Количество</i>	нархи воҳид бо сомонӣ <i>цена единицы в сомони</i>	арзиши умумӣ обиҷая <i>стоимость</i>	давлати истеҳсолкунанда <i>Страна производителя</i>	Эзоҳ <i>Примечание</i>
67	Конструксияҳои маҷмӯъшудаи алюминий, колона (поя) <i>(Алюминиевые сборные конструкции, колоны)</i>	тонна					
67 - а	Конструксияҳои маҷмӯъшудаи алюминий, боловӣ <i>(Алюминиевые сборные конструкции, прогони)</i>	тонна					
67 - б	Конструксияҳои маҷмӯъшудаи алюминий, дастакҳо <i>(Алюминиевые сборные конструкции, балки)</i>	тонна					
67 - в	Конструксияҳои маҷмӯъшудаи алюминий, фирмажои бинокорӣ ба дарозии то 30 метр <i>(Алюминиевые сборные конструкции, фермы стропильные, пролетом до 30 м)</i>	тонна					
67 - г		тонна					
68	Тирезаҳо аз рехтаҳои алюминий, кушодана шаванд, яққабатай бо ду шиша басташуда (покати шишай) <i>(Окна из алюминиевых сплавов, неоткрываемые, одинарные</i>	метри мураббабӣ – M <sup>2</sup>					

	<i>под двойное остекление (стеклопакет)</i>					
68 - а						
69	Радиаторхой ғайрибарқй аз чүяни рехташуда, ба қисмҳо чудошаванда, тамғай навъи МС-90; МС-100; МС-140; ( <i>Радиаторы неэлектрические из чугуналитейного, секционные, марки типа МС-90; МС-100; МС-140;</i> )	тонна				
69 - а						
69 - б	Радиаторхой ғайрибарқй, панелҳои пӯлодии 10-канала ( <i>Радиаторы неэлектрические, стальные, панельные 10-канальные</i> )	тонна				
69 - в						
70	Дастгохи шустушӯй ва дастшӯякҳои зангназанадаи фӯлодии кунҷҳояшон мустақим ба андозаи 500x500 ( <i>Раковины и мойки стальные, нержавеющие, одинарные, прямоугольные, размером 500x500</i> )	тонна				
70 - а						
70 - б	Дастгохи шустушӯй ва дастшӯякҳои сирдори фӯлодини яқчинса, кунҷҳояшон мустақим ба андозаи 500x500 ( <i>Раковины и мойки эмалированные, стальные одинарные, прямоугольные размером 500x500</i> )	тонна				
70 - в						
71	Ваннаҳои пӯлоди бо чумакҳо, ба андозаи 1500x700x607 ( <i>Ванны стальные со смесителем, размером 1500x700x607</i> )	дона				
71 - а						
71 - б	Ваннаҳои пӯлоди бе чумакҳо, ба андозаи 1500x700x607 ( <i>Ванны стальные без смесителей, размером 1500x700x607</i> )	дона				
71 - в						

P/T n/n	<b>Номгӯи масолехи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо</b> <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ченак Единица измерения	Микдор Коли-чество	нарҳи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши ӯмумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда Страна произво- дителя	Эзоҳ Примеча- ние
71 - г	Ваннаҳои фӯлодӣ бо дастакҳо, ба андозаи 1500x700x607 ( <i>Ванны стальные с ручками, с размером 1500x700x607</i> )	дона-штук					
71 - д							
72	Ваннаҳои чӯяни бе эмал сирдор кардашуда, бо чумакҳо, ба андозаи 1500x700x607 ( <i>Ванны чугунные эмалированные, со смесителем, размером 1500x700x607</i> )	дона-штук					
72 - а							
72 - б	Ваннаҳои чӯяни бе эмал сирдор кардашуда, бе чумакҳо, ба андозаи 1500x700x607 ( <i>Ванны чугунные эмалированные, без смесителей, размером 1500x700x607</i> )	дона-штук					
72 - в							
73	Кабелҳои қуввай барои шиддатнокии то 660 В, бо торҳои алюминий, бо	метр					

	изолятсияи поливнихлоридӣ, бо парда пӯшонидашуда, тамғаи навъи АВВГ; АВВГ нг, дутора ( <i>Кабели силовые на напряжение до 660 В, с алюминиевыми жилами, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки типа АВВГ; АВВГнг, двужильные</i> )						
73 - а							
73 - б	Кабелҳои қуввай барои шиддатнокии то 660 В, бо торҳои миссӣ, бо изолятсияи поливнихлоридӣ, бо парда пӯшонидашуда, тамғаи навъи ВВГ, дутора ( <i>Кабели силовые на напряжение до 660 В, с медными жилами, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки типа ВВГ, двужильные</i> )	метр					
73 - в							
73 - г	Кабелҳои қуввай барои шиддатнокии то 1000 В, бо бомпӯши қоғаз пӯшонидашуда ба лифофаи сурб, бон ахи мисс (симчаҳои миссӣ) тамғаи навъи СБГУ; СБ 2п ГУ, дутора ( <i>Кабели силовые на напряжение 1000 В, с пропитанной бумажной изоляцией, в свинцовой оболочке, с медными жилами марки типа СБГУ; СБ 2п ГУ, двужильные</i> )	метр					
73 - д							
73 - е	Кабелҳои қуввай барои шиддатнокии то 1000 В, бо торҳои миссӣ, бо изолятсияи поливнихлоридӣ, бо парда пӯшонидашуда, тамғаи навъи ВВГ, сетора ( <i>Кабели силовые на напряжение 1000 В, с медными жилами, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки типа ВВГ, трехжильные</i> )	метр					
73 - ё							
73 - ж	Кабелҳои қуввай барои шиддатнокии то 1000 В, бо торҳои алюминий, бо изолятсияи поливнихлоридӣ, бо парда пӯшонидашуда, тамғаи навъи АПВГ; АПВГ нг, дутора ( <i>Кабели силовые на напряжение 1000 В, с алюминиевыми жилами, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки типа АПВГ; АПВГнг, двужильные</i> )	метр					

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснуотҳо ва ғайраҳо <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ченак <i>Единица измерения</i>	Микдор <i>Количество</i>	нарҳи воҳид бо сомонӣ <i>цена единицы в сомони</i>	арзиши умумӣ обиҷая <i>стоимость</i>	давлати истеҳсол-кунанда <i>Страна производителя</i>	Эзоҳ <i>Примечание</i>
73 - 3	Кабелҳои қуввай барои шиддатнокии то 1000 В, бо торҳои алюминий, бо изолятсияи поливнихлоридӣ, бо парда пӯшонидашуда, тамғаи навъи АПВГ; АПВГ нг, сетора ( <i>Кабели силовые на напряжение 1000 В, с алюминиевыми жилами, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки типа АПВГ; АПВГнг, трехжильные</i> )	метр					
73 - и	Кабелҳои қуввай барои шиддатнокии то 1000 В бо бомпӯши қоғазӣ пӯшонидашуда бо пардаи сурб, бо сими миссӣ тамғаи навъи СБГУ; СБ 2п ГУ, дутора ( <i>Кабели силовые на напряжение 1000 В с пропитанной бумажной изоляцией, в свинцовой оболочке, с медными жилами марки типа СБГУ; СБ 2п ГУ, двужильные</i> )	метр					
73 - й							
73 - к	Кабелҳои қуввай курғошими лифофадори шиддатнокиашон 6000 В бо	метр					

	симҳои миссӣ, тамғаи навъи СБГУ; СБ2-пГУ дутора ( <i>Кабели силовые на напряжение 6000 В с свинцовой оболочкой, с медными жилами, марки типа СБГУ; СБ 2п ГУ двухжильные</i> )						
73 - л							
73 - м	Кабелҳои қуввай қурғошими лифофадори шиддатнокиашон 6000 В бо симҳои алюминий, тамғаи навъи АСБУ; АСБГУ дутора ( <i>Кабели силовые на напряжение 6000 В с свинцовой оболочкой, с алюминиевыми жилами, марки типа АСБУ; АСБГУ, двухжильные</i> )	метр					
73 - н							
73 - о	Кабелҳои қуввай барои шиддатнокии 6000В барои хобондани зери замин, бо симҳои алюминий, тамғаи навъи ААШвУ сетора ( <i>Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле и на воздухе с алюминиевыми жилами, марки типа ААШвУ, трёхжильные</i> )	метр					
73 - п							
73 - р	Кабелҳои қуввай қурғошими лифофадори шиддатнокиашон 10000 В бо симҳои миссӣ, тамғаи навъи СБГУ; СБ2-пГУ сетора ( <i>Кабели силовые на напряжение 10000 В, в свинцовой оболочке, с медными жилами марки типа СБГУ; СБ 2п ГУ; трехжильные</i> )	метр					
73 - с							
73 - т	Кабелҳои қуввай қурғошими лифофадори шиддатнокиашон 10000 В бо симҳои алюминий, тамғаи навъи АСБУ; АСБГУ сетора ( <i>Кабели силовые на напряжение 10000 В, в свинцовой оболочке, с алюминиевыми жилами, марки типа АСБУ; АСБГУ, трехжильные</i> )	метр					

P/T n/n	Номгӯи масолехи бинокорӣ, маснуотҳо ва ғайраҳо <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ченак <i>Единица измерения</i>	Микдор <i>Количество</i>	нарҳи воҳид бо сомонӣ <i>цена единицы в сомони</i>	арзиши умумӣ обиҷая <i>стоимость</i>	давлати истехсол-кунанда <i>Страна производителя</i>	Эзоҳ <i>Примечание</i>
73 - у							
73 - ф	Кабелҳои қуввай барои шиддатнокии 10000В барои хобондани зери замин, бо симҳои алюминий тамғаи навъи ААШвУ сетора ( <i>Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле и на воздухе с алюминиевыми жилами, марки типа ААШвУ, трёхжильные</i> )	метр					
73 - х							
74	Кабели алоқа суръати паст ҳавоӣ бо пӯш қоғазӣ пӯшондашуда, бо пардаи сурбӣ тамғаи навъи ТБГ, кутри сим 05 - 0,64мм 2, бо шумораи ҷуфтӣ то 100 ( <i>Кабели связи низкочастотные с воздушной – бумажной изоляцией в свинцовой оболочке, марки типа ТБГ, диаметром жилы 0,5- 0,64мм 2, с числом пар до 100</i> )	метр					
74 - а							

74 - б	Кабели алоқа суръати паст ҳавой бо пӯши полиэтилен, бо экраны алюмополиэтиленӣ, тамғаи навъи ТППЭн, ТППЭнБГ қутри симаш 0,32 – 0,4мм 2 бо шумораи ҷуфт то 50 (Кабели связи низкочастотные с полиэтиленовой изоляцией с аллюмополиэтиленовым экраном марки типа ТППЭн, ТППЭнБГ диаметром жислы 0,32- 0,4 мм 2, с числом пар до 50)	метр					
74 - в							
74 - г	Кабели алоқаи суръати паст, якчинсаи бо ҷораки сигора да пардаи сурбӣ тамғаи навъи ТЗГ қутри симаш 0,9-1,2мм 2,бо шумораи 4 то 12 (Кабели связи низкочастотные, однородные со звездными четверками, в свинцовой оболочке, марки типа ТЗГ диаметром жислы 0,9- 1,2 мм 2, с числом четверок до 12)	метр					
74 - д							
74 - е	Кабели алоқаи суръати паст бо лентаи (навори) пластмассӣ, дар шланги беруни аз полиэтилен, тамғаи навъи ТЗШнбо қутри симаш 0,9-1,2мм 2, бо шумораи ҷор то 12 (Кабели связи низкочастотные, с пластмассовой лентой в наружном шланге из полистилена, марки типа ТЗШп, диаметром жислы 0,9- 1,2 мм 2, с числом, четверок до 12)	метр					
74 - ё							
74 - ж	Кабели барои шабакаҳои телефонии шаҳру нохияҳо, тамғаи навъи ТГ, қутри симҳо 0,5 – 0,64 мм <sup>2</sup> бо шумораи ҷуфт 100,150 (Кабели для городских телефонных сетей марки типа ТГ, диаметром жислы 0,5-0,64 мм <sup>2</sup> , с числом пар 100,150)	метр					
74 - з							

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо Наименование строительных материалов, деталей и конструкций	Воҳиди ҷенак Единица измерения	Микдор Коли- чество	нархи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ общая стоимость	давлати истехсол- кунанда Страна производи- теля	Эзоҳ Примеча- ние
75	Сим барои шиддатнокии то 380 В қуввай барои дастгоҳҳои барқӣ, бо изолятсияи поливинилхlorидӣ, бо торҳои алюминӣ, ҳамвор тамғаи навъи АВТ, АВТВ дутора (Провода на напряжение до 380 В, силовые для электрических установок, с поливинилхlorидной изоляцией, с алюминиевыми жилами, с несущим тросом, марки типа АВТ, АВТВ, двужильные)	метр					
75 - а							
75 - б	Сим барои шиддатнокии то 450 В қуввай барои дастгоҳҳои барқӣ, бо изолятсияи поливинилхlorидӣ, бо торҳои мисин тамғаи навъи ПВ1 ПВ3, дутора (Провода на напряжение до 450 В силовые, для электрических установок, с поливинилхlorидной изоляцией, с медными жилами, марки типа ПВ1 ПВ3, двужильные)	метр					
75 - в							

75 - г	Сим барои шиддатнокии то 450 В қуввай барои дастгоҳҳои барқӣ, бо изолятсияи поливинилхлоридӣ, бо торҳои мисин, бо асоси тақсимкунанда, тамғаи навъи ППВ, дутора ( <i>Провода на напряжение до 450 В силовые, для электрических установок, с поливинилхлоридной изоляцией, с медными жилами, с разделительным основанием, марки типа ППВ, двужильные</i> )	метр					
75 - д							
75 - е	Сим барои шиддатнокии то 450 В қуввай барои дастгоҳҳои барқӣ, бо изолятсияи поливинилхлоридӣ, бо торҳои алюминий, ҳамвор, бо асоси тақсимкунанда, тамғаи навъи АППВ, дутора ( <i>Провода на напряжение до 450 В силовые, для электрических установок, с поливинилхлоридной изоляцией, с алюминиевыми жилами, плоские, с разделительным основанием, марки типа АППВ, двужильные</i> )	метр					
75 - ё							
75 - ж	Сим барои шиддати то 600В қувваи барои рушной, бо ҳарорат тобовар бо сими миссӣ, бо пӯши ҳимояйӣ аз резини мустакам, тамғаи навъи ПРКА дутора ( <i>Провода на напряжение до 600 В силовые, для осветительной арматуры, термостойкие, с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремниорганической резины повышенной твердости, марки типа ПРКА, двужильные</i> )	метр					
75 - з							
75 - и	Сим барои шиддати то 600В қувваи, қаиш барои хориҷи монини барқӣ ва дастгоҳ, бо парда пӯш аз резини креминорганикӣ тамъгаи навъи ПВКВ, дутора ( <i>Провода на напряжение до 600 В силовые, гибкие для выводных концов электрических машин и аппаратов, с изоляцией и оболочкой из кремниорганической резины, марки типа ПВКВ, двужильные</i> )	метр					

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснуотҳо ва ғайраҳо <i>Наименование строительных материалов, деталей и конструкций</i>	Воҳиди ченак <i>Единица измерения</i>	Микдор <i>Количество</i>	нархи воҳид бо сомонӣ <i>цена единицы в сомони</i>	арзиши умумӣ обиҷая <i>стоимость</i>	давлати истеҳсол-кунанда <i>Страна производителя</i>	Эзоҳ <i>Примечание</i>
75 - й							
76	Чароғҳо бо фурӯзонакҳо барои рӯшноии биноҳои истеҳсолӣ, бо ҳавфи таркандашавии мухит, бо сарпӯши шаффофияти беранг ( <i>Светильники с лампами накаливания для освещения производственных помещений, со взрывоопасной средой, с бесцветным прозрачным колпаком</i> )	дона-штук					
76 - а							
76 - б	Чароғҳо бо фурӯzonakҳо газӣ барои рӯшноии биноҳои ҷамъиятиӣ, бо равшаниро пажӯҳкунанда аз варакҳои полистирол ( <i>Светильники с люминесцентными лампами для освещения общественных зданий, с рассеивателем из листового полистирола</i> )	дона-штук					
76 - в							

77	Сими кафшергарй тамғай СВ – 08, Г2С 2-3мм (Проволока сварочная легированная, марки СВ-08; Г2С; 2-3мм)	кг					
77 - а	Сиххой кафшергарй тамғай СВ – 08; СВ-08А; 2-5мм (Проволока сварочная, низкоуглеродистая, легированная марки СВ-08; СВ-08А; 2-5мм)	кг					
77 - б	Сими пүлодй 1,6 – 3,0мм (Проволока стальная, низкоуглеродистая 1,6-3,0мм)	кг					
77 - в	Сими катаний 2,6 мм (Проволока катаная, оцинкованная 2,6 мм)	кг					
77 - г	Сими хордор 2,8x2,3мм (Проволока оцинкованная, колючая,рифленая 2,8x2,3 мм)	кг					
77 - д							
78	Электроды тамғай АМО – ТМ;2,5 – 4мм (Электроды марки АМО-ТМ; 2,5-4 мм)	кг					
78 - а	Электроды тамғай МР-навъи Э-46 3-4 (Электроды марки МР -3 типа Э-46 3-4 мм)	кг					
78 - б	Электроды тамғай ТМЛ – 1У навъи Э-09x1М; 3-4 мм (Электроды марки ТМЛ -1У типа Э-09x1М; 3 - 4 мм)	кг					
78 - в	Электроды тамғай ТМУ – 21У навъи Э-50А 2,5 – 3мм (Электроды марки ТМУ -21У типа Э-50А 2,5 - 3 мм)	кг					
78 - г	Электроды тамғай 48ХМ – 2 навъи 3-4мм (Электроды марки 48ХМ -2 типа 3 - 4 мм)	кг					
78 - д	Электроды тамғай ОЗЛ-17У 3-4мм (Электроды марки ОЗЛ -17У 3 - 4 мм)	кг					
78 - е	Электроды тамғай МНЧ 2-3 (Электроды марки МНЧ 2 - 3 мм)	кг					
78 - ё							
79	Нерўи барқ (Электроэнергия)	хаз.кВт- тыс кВт					
80	Зардевори қофазӣ (Обои бумажные)	метри мураббаб - М <sup>2</sup>					
80 - а	Зардевори шустушаванд (Обои моющие)	метри мураббаб - М <sup>2</sup>					

P/T n/n	Номгӯи масолеҳи бинокорӣ, маснӯотҳо ва ғайраҳо Наименование строительных материалов, деталей и конструкций	Воҳиди ченак Единица измерения	Микдор Коли- чество	нархи воҳид бо сомонӣ цена единицы в сомони	арзиши умумӣ обиҷая стоимость	давлати истехсол- кунанда Страна производи- теля	Эзоҳ Примеча- ние
81	Карбиди калтсий (Карбид кальция)	кг					
82	Оксиген (Кислород)	кг					
83	Газ табий (Газ природный)	метрии мукааб - М <sup>3</sup>					
83 - а	Гази моеъ (Газ сжиженный)	тоннна					
84	Бензин А-80	тоннна					
84 - а	Бензин А-92	тоннна					
84 - б	Бензин - 95	тоннна					
85	Сӯзишвории дизелӣ (Дизельное топливо (солярка)	тоннна					
86	Мехҳои бинокорӣ бо сараки ҳамвор 2,0x50 (Гвозди строительные 2,0x50мм, с плоской головкой)	кг					

86 - а	Меххой бинокорй бо сараки ҳамвор 3,0x70 ( <i>Гвозди строительные 3,0x70мм, с плоской головкой</i> )	кг					
86 - б							
87	Сироши зардевори КМЦ ( <i>Клей обойный КМЦ</i> )	кг					
87 - а	Сироши ПВА ( <i>Клей ПВА</i> )	кг					
87 - б	Сироши Бустилат ( <i>Клей Бустилат</i> )	кг					
87 - в		кг					
88	Шпатлевка ХВ – 0018 намой ( <i>Шпатлевка ХВ – 0018 фасадная</i> )	кг					
88 - а	Шпатлевкаи намой, хушк дар халтачаҳои «ALINEX» ( <i>Шпатлевка фасадная, сухая в мешках «Alinex»</i> )	кг					
88 - б	Шпатлевка «Фасон»; «КНАУФ» ( <i>Шпатлевка «Фасон»; «КНАУФ»</i> )	кг					
88 - в	Шпатлевкаи равғаний – сиреший ( <i>Шпатлевка масленая клееная</i> )	кг					
88 - г							
89	Омехтакунанда (растворитель)	литр					
89 - а	Омехтакунанда «УВАЙТ СПИРИТ» ( <i>Растворитель «УВАЙТ СПИРИТ»</i> )	литр					
89 - б	Омехтакунанда Р-7 бар сирдиҳӣ ( <i>Растворитель Р – 7 лакокрасочный материал</i> )	литр					
89 - в							

Ичрокунанда (ному насаб ва рақами телефон) \_\_\_\_\_

Роҳбар (имзо) \_\_\_\_\_

Сана « \_\_\_\_ » соли 201 \_\_\_\_\_

### **Нишондод оиди тарзи пур кардани шакли мушоҳидаи оморӣ**

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

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

Шахси ҳуқуқӣ шаклҳои пур кардашударо ба мақомоти ҳуқуқии омори маҳалли ҷойгирифтаи ҷузъу томи чудошудаи даҳлдор (аз рӯи ҷузъу томи чудошуда) ва ба маҳалли қароргирифтаи шахси ҳуқуқии (бе ҷузъу томи чудошуда) пешниҳод менамояд. Дар ҳолате, агар шахси ҳуқуқӣ (ҷузъу 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 итилооти оморӣ аз номи шахси ҳуқуқӣ (аз он ҷумла ба ҷузъу томҳои чудошуда) ваколатдор аст, таъян менамояд.

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

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

Оид ба ҷузъу томҳои чудошудаи шахси ҳуқуқӣ рақами мушаххаси якхела, ки аз тарафи мақомоти худудии омор дар маҳалли ҷойгирифтаи ҷузъи томи худудии чудошудаи муқаррар карда мешавад, нишон дода мешавад.

Дар сутуни даҳлдори воҳиди ҷенаки нарҳ, миқдори мол, нарҳи воҳид бо сомонӣ, арзиши умумӣ ва давлати истеҳсолкунанда нишон дода мешавад. Дар ҳолате агар дар моли муайян воҳиди ҷенаки нарҳ ва шумора мувофиқат накунанд, сипас дар замимаи 3, коэффициентҳо барои аз нав ҳисоб кардани маҳсулот нишон дода мешаванд.

Ҳангоми интиҳоби маводҳо – намояндаҳое, ки оид ба онҳо иттилооти нарҳӣ пешниҳод карда мешаванд, талаботи зеринро ба роҳбарӣ гирифтанд лозим аст:

> мунтазамии ҳаридани маводҳо корхонаҳои заминавӣ новобаста аз бузургии ҳаҷми ҳариди онҳо моҳ ба моҳ;

> самтҳои ҳариди маводҳои интиҳобшуда (корхона-истеҳсолкунанда, фирмаҳои миёнарав, бозорҳои яклюхтфурӯшӣ ё базаҳо, мағозаҳо ва ғайраҳо) бояд аз рӯи имконият бетағиҳир 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 нарҳӣ мутахассисони раёсатҳои омории вилоятҳо бояд тағириоти вазъи бозори соҳтмонии минтақаи худро таъкиб намоянд, ҳар сол оид ба муҳим будани номнависи масолеҳи бинокорӣ ва маҷмӯи маводҳо – намояндаҳои якхела бо параметрҳои додашуда, таклифҳо, пешниҳодҳои худро изҳор намоянд. Маводҳо – намояндаҳое, ки муҳимиҳият ва намояндағии худро гум кардаанд, бояд ба дигар маводи дар бозор мавҷудбуда иваз карда шаванд. Дар ҳолате, ки масолеҳи бинокорӣ аз фурӯш гум шуд ё аз истеҳсолоти гирифта шавад ва аз тарафи корхонаҳои бинокорӣ ҳаридорӣ карда нашавад, дар он сурат ин гуна молҳо ба рӯйхат барои иваз кардани онҳо доҳил карда мешаванд.

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

Дар вақти пур кардани шакли ҳисботи оморӣ ҳуҷҷатҳои пардоҳт, ки иттилоотро дар бар мегиранд, асос шуда хизмат мекунанд. Ба ин ҳуҷҷатҳо доҳил мешаванд: дарҳости пардоҳт, борҳатҳо, ваколатномаҳо, ҳисоб-барнома (счётфактура), акти қабули иҷрои корҳо, шарҳи қиматшавии маводҳо нисбат ба онҳо ва дигар ҳуҷҷатҳо.

Бақайдгирии нарҳ барои намудҳои маҳсулоти баҳолати аз 23 то 25 рӯзи ҳисботи моҳона ё ба рӯзҳои наздики санаи (рӯзи 23-25) вақти ҳарид намудани маҳсулоти соҳтмонӣ амалӣ мешавад.

Бақайдгирии нарҳи миёна аз рӯи якҷанд ҳариди маҳсулоти якнома (якхела) ба амал бароварда намешавад. Нарҳи охирони ҳариди мол-намоянда нишон дода мешавад.

Агар, дар рӯзи муайяншудаи бақайдгирий (яне рӯзҳои 23-25-ум) ҳарид нашудааст, пас дар шакл маълумот оиди он нарҳе, ки ҳариди масолеҳ дар рӯзҳои наздиктарин ба санаҳои нишондодашуда (23-25) бо он амалӣ шудааст, оварда мешавад.

Дар вараҷаҳои ҳисботи оморӣ нарҳи амалии ҳариди мавод намояндаи мушаххаси бинокорӣ инъикос карда мешавад. Вай ҳамаи ҳароҷотро оид ба ҳарид дар бар мегирад (нарҳи корхона – истеҳсолкунанда, ҳароҷоти ҳамлу нақли нақлиёт, масрафиёти таъминоту фурӯш ва ғайраҳо), инчунин андоз аз арзиши изофиро дар бар мегирад. Ба масрафиёти таъминоту фурӯш болонарҳӣ ва пардоҳтҳои комиссиионии корхонаҳои таъминоту фурӯш, ки хизизмати миёнаравиро ба пудратҷӣ дар ҳаридану маҷмӯъсозии маводҳои бинокорӣ мерасонанд, ҳамроҳ карда мешаванд. Ҳароҷоти 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 истоҳҳои таъйин шуда, корҳои молборкунӣ-молфарорӣ, пардохтҳои намудҳои гуногун оид ба нақлиётро дар бар мегиранд. Дар ҳолатҳое, ки агар корхона маводҳои харидашударо худаш кашонад, дар он сурат ба арзиши мавод вай бояд ҳарочоти нақлиёти худашро илова намояд.

Ҳангоми инъикоси нарҳҳои маводҳо - намояндаҳои интихобшуда принсипи муқоисапазириро риоя кардан зарур аст. Вай бояд ба як ба ҳамон намуди масолеҳи бинокории мавҷуд ба қайд гирифта шавад:

- воҳиди ягонаи ченак;
- параметрҳои якхелай сифатӣ ва технологӣ;
- самти бетағирии харид.

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

- муқоисапазирии нарҳҳои давраи ҳисобот бо нарҳҳои бақайд гирифташудаи давраи гузашта;
- муқоисаи сатҳи нархи харид бо нарҳҳои корхонаҳо-истехсолкунандаҳо ба нарҳҳои бозорҳои яклухтфурӯшӣ - чаканафурӯши масолеҳи бинокорӣ ва дар дигар маҳалҳои фурӯши масолеҳи бинокорӣ, бо аниқ намудани фарқият дар иттилооти нархи гирифташуда;

- аниқ намудани сабаби тағириоти нарҳ. Ҳарочоти маводҳои харидашуда, такроран ба ҳисоб гирифтани масрафҳои нақлиёт ва андоз, масрафҳои зиёдатӣ барои баҳрабардории мошинҳои бинокорӣ ва ғайраҳо, дигар ҳарочоти таъминоту фурӯш, ба миёнаравҳои онҳо ҳамроҳ кардани масрафҳои якчандкаратаи тасодуфӣ набояд ба бузургии нарҳҳо таъсир расонанд.

Нархи аслии маводи харидашуда бо воҳиди ченак нишон дода мешавад. Воҳидҳои стандартии ченак бо низоми умумии таснифот, ки дар омор истифода бурда мешавад, мувофиқа карда мешавад ва ба воҳидҳои ченак, ки дар моделҳои заҳиравио технологӣ гузашташуда аз рӯи онҳо ҳисобу китоби индекси нарҳҳо дар соҳтмон 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 ҳачми талабот ба маводҳо, маснуот ва конструксияҳо, маводҳои якчинсаю якномаи масолеҳи бинокорӣ воҳидҳои ченаки гуногун дошта метавонанд (масалан, хишт-ҳазор донаи шарти ё метрии мукааб, қубурҳо-тонна ё метр). Дар ҳолате агар воҳиди ченаки маводи амалан харидашуда ба нархи муқаррар кардашудаи овардашуда мувофиқат накунад, дар он сурат барои мақсадҳои мушоҳида воҳиди ченак ба воситаи коэффиценти бозҳисоб, бо истифодаи ҷадвалҳои маълумот – номаҳои вазнҳои масолеҳи бинокорӣ, стандартҳои давлатӣ анҷом дода мешавад. Коэффицентҳои 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 З 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 представляются 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 осуществляются деятельность по месту своего нахождения, форма предоставляется по месту фактического осуществления ими деятельности.

Руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных представлять 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 презентабельность, 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.

Регистрации 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 датам (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 самовывозом, 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 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.

**Коэффициентъ барои бозхисоби масолехи бинокорӣ\*)  
Коэффициенты для пересчета материалов \*)**

Номгӯи маводҳо <i>Наименование</i>	Рамз <i>Код</i>	Воҳиди ченак <i>Единица измерения</i>	Коэффициенти бозхисоби таносуби ҳаҷми физикии воҳиди ченаки мавод <i>Коэффициент пересчета соотношение физических масс единицы измерения материала</i>
A	B	1	2

Панелҳо барои деворҳои берун, барои соҳтмони саноатӣ (Панели наружных стен для промышленного строительства )		тонна	$1\text{м}^2=0,6\text{ т}$
Панелҳо барои деворҳои дохилӣ (Панели внутренних стен несущие)		тонна	$1\text{м}^2=0,35\text{ т}$
Тахтаҳои бомпӯш ва пӯши қабургадор (Плиты покрытий и перекрытий ребристые)		тонна	$1\text{м}^2=0,25\text{ т}$
Тахтаҳои бомпӯш ва пӯши холигоҳи бисъёр (Плиты покрытий и перекрытий многопустотные)		тонна	$1\text{м}^2=0,28\text{ т}$
Панелҳо барои деворҳои берун, барои соҳтмони манзил (Панели наружные стен для жилищного строительства)		тонна	$1\text{м}^2=0,75\text{ т}$
Блокҳои бетонӣ барои деворҳои таҳҳона (Бетонные блоки стен подвала)		тонна	$1\text{м}^2=2,4\text{ т}$
Тахтаҳои бетонӣ барои фарш (Плиты бетонные для полов)		тонна	$1\text{м}^2=0,12\text{ т}$
Бетони молӣ (Бетон товарный)		тонна	$1\text{м}^3=2,4\text{ т}$
Махлутаи бетонии бинокорӣ, гайр аз маҳлули бетони тайёр (Растворы строительные и бетоны, кроме смеси бетонной готовой)		тонна	$1\text{м}^3=2,2\text{ т}$
Хиштҳои бинокории пӯхтаи ба оташ тоб наоваранд (Кирпичи строительные неогнеупорные керамические )		тонна	$1000 \text{ дона}=2,6\text{м}^3$
Хиштҳои силикати дажғолӣ (Силикатный и шлаковый кирпич)		тонна	$1000 \text{ дона}=3,7\text{т}$
Шагали керамзитӣ (Гравий керамзитовый)		тонна	$1\text{м}^3=0,5\text{ т}$
Чӯбҳои ҳошия баровардашуда ё бақабатҳо чудо кардашуда (бо метри тӯлонӣ) (Древесина, профилированная по кромке или по пласты (погонаж)		метрии мукааб – $\text{M}^3$	$1\text{м}^3=0,7\text{ т}$
Тахтаҳои паҳтаи маъданӣ (Плиты минераловатные)		тонна	$1\text{м}^3=0,2\text{ т}$
Кубурӯҳои кутрашон хурду калон аз ҷӯянни рехта, ки дар низоми фишори баланд истифода мешаванд (Трубы большого и малого диаметра из чугуна литейного, используемые в системах, работающих под давлением)		тонна	$1\text{м}=013\text{т}$
Кубурӯҳои кафшершуда барои обу газ, пайваншуда бо чоқи қушода ё бо ҳамин монанд пайвастишуда, бо қутри беруна на бештар аз $406,4\text{ мм}$ (Трубы водогазопроводные сварные, клепаные или с швом открытым или соединение с аналогичным способом, с внешним диаметром не более $406,4\text{мм}$ )		тонна	$1\text{м}=0,00616\text{т}$
Кубурӯҳои кафшершуда аз фӯлоди зангназанандай буришашон давра, бо қутри берунӣ на камтар аз $406,4\text{ мм}$ (Трубы сварные, круглого сечения из стали, нержавеющей, с внешним диаметром менее $406,4\text{мм}$ )		тонна	$1\text{м}=0,00293\text{т}$

Кубурӯҳои фӯлодӣ гарм карда қаҷ кардашуда, суфта, аз ҷумла қубурӯҳо бо маводи зидди занг пӯшондашудаи ҳархела (Трубы стальные горячедеформированные, гладкие, включая трубы с покрытиями антикоррозионными, прочие)		тонна	$1\text{м}=0,00583\text{ т}$
Кубурӯҳо, қубурҷаҳо, найчаҳо ва фитингҳо ба онҳо, аз асбосемент, сement бо наҳҳои селюлоза, наҳҳои растаний, полимерҳои синтетикӣ, нахи шишагӣ, наҳҳои синтетикӣ (Трубы, трубы и фитинги к ним, из асбоцемента, цемента с волокнами целлюлозы, волокнами растительными, полимерами синтетическими, стекловолокном, волокнами синтетическими)		$1\text{м}=0,0086\text{т}$	
Синфҳои ВТ-9,бо қутри $100\text{мм}$ (Класса ВТ-9, диаметром $100\text{мм}$ )		тонна	$1\text{м}=0,0093\text{т}$
-«- бо қутри $155\text{ мм}$ -«-, диаметром $155\text{ мм}$		тонна	$1\text{м}=0,154\text{т}$

-«- 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
Синфхой BT-6,бо қутри 100мм (Класса BT-6 диаметром 100мм)			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
Кубурхо аз поливинилхлорид, барои берун,бо қутри зиёда аз 100 мм ( <i>Трубы из поливинилхлорида, наружным диаметром выше 100мм</i> )			тонна	1м=0,0007т
Кубурхо аз полиэтилени ба фишор тобовар ( <i>Трубы напорные из полиэтилена</i> )			тонна	1м=0,004т
Кубурхои 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 табий барои корҳои бинокорӣ ( <i>Песок природный для строительных работ</i> )		метрии мукааб – М <sup>3</sup>	1м <sup>3</sup> =1,65т	
Шагал аз сангӣ табий тамғаи навъи М-600 ба андозаи 20-40 мм ( <i>Щебень из естественного камня марки М-600 фракции 20-40мм</i> )		метрии мукааб – М <sup>3</sup>	1м <sup>3</sup> =1,75т	
Сангӣ бути (сагреза) ( <i>Камень бутовый</i> )		метрии мукааб – М <sup>3</sup>	1м <sup>3</sup> =1,4т	
Шагали бинокорӣ (аз он ҷумла ба сифати битони пуркунанда истифода бурда мешавад ( <i>Гравий строительный (в том числе используемый в качестве наполнителя бетона)</i> )		метрии мукааб – М <sup>3</sup>	1м <sup>3</sup> =1,8т	
Равгани алиф ( <i>Олифа</i> )		тонна	1т=1,2л	

\* ) Применяется для всех материалов-представителей, входящих в указанную товарную группу

Барои ҳамаи мол –намоян даҳои дохилишуда дар гурухҳои молҳои ниишондошашуда истифода бурда мешавад.