



**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
QURILISH VA UY-JOY KOMMUNAL XO'JALIGI VAZIRINING
BUYRUG'I**

2023 yil. "20" dekabr

442-son

ShNQ 2.08.02-09* "Jamoat binolari va inshootlari" shaharsozlik normalari va qoidalariga qo'shimcha kiritish to'g'risida

O'zbekiston Respublikasining Shaharsozlik kodeksi hamda O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 4-sentabrdagi PQ-292-son "O'zbekiston Respublikasi Prezidentining tadbirkorlar bilan 2023-yildagi ochiq muloqotida belgilangan vazifalarni amalga oshirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qaroriga muvofiq **buyuraman**:

1. ShNQ 2.08.02-09* "Jamoat binolari va inshootlari" shaharsozlik normalari va qoidalarining 3-bobi ilovaga muvofiq mazmundagi 21-paragraf bilan to'ldirilsin.

2. Mazkur buyruq O'zbekiston Respublikasi Favqulodda vaziyatlar vazirligi, Ekologiya, atrof-muhitni muhofaza qilish va iqlim o'zgarishi vazirligi hamda Sog'liqni saqlash vazirligi huzuridagi Sanitariya-epidemiologik osoyishtalik va jamoat salomatligi qo'mitasi bilan kelishilgan.

3. Ushbu buyruq rasmiy e'lon qilingan kundan e'tiboran kuchga kiradi.



Vazir

B.Zakirov

Ўзбекистон Республикаси
курилиш ва уй-жой коммунал
хўжалиги вазирининг 2023 йил
20 декабрдаги 442-сон буйруғига
ИЛОВА

21-§. Модулли меҳмонхоналар

3.166¹. Модулли меҳмонхоналарни лойиҳалаш ҚМҚ 2.01.03-19га мувофиқ амалга оширилиши, бунда уларнинг максимал баландлиги, жойлашиш жойи, шамол ва сейсмик таъсирларни ҳисобга олган ҳолда аниқланиши керак.

3.166². Модулларни лойиҳалашда бўйлама ва вертикал деворлари орқали тушадиган юклар пастки модулларга узлуксиз узатилиши ҳамда устки модулнинг деворлари пастки модулга таяниши, бунда модуллар шамол ва сейсмик кучларга чидамли бўлиши лозим.

3.166³. Енгил металл деворлар каркаси швеллер кўринишидаги профиллардан тайёрланиши, бунда профиллар кўндаланг кесимининг қисқа томони ўлчами 65 mm дан 100 mm гача бўлиши зарур.

3.166⁴. Модулли меҳмонхона бинолари пол тўсинининг қалинлиги 150 mm ёки 200 mm, шунингдек пол ва шифтнинг умумий қалинлиги 300 mm дан 400 mm гача бўлиши керак.

3.166⁵. Модулли меҳмонхона биноларининг томи ҚМҚ 2.03.10-19га мувофиқ лойиҳаланиши лозим.

3.166⁶. Баландликда модулларни кўтариш, тушириш, ташиш, монтаж қилиш ва хавфсиз ечиб олиш маҳсус кўтарма рамалардан фойдаланган ҳолда амалга оширилиши керак.

3.166⁷. Модулли меҳмонхоналар дарак бериш ва ёнгиндан химоя қилиш ускуналари билан жиҳозланган бўлиши керак.

3.166⁸. Модулли меҳмонхона бинолари учун завод шароитида тайёрланган модулларни ташиш О‘zDst 681:96 талабларига мувофиқ амалга оширилиши лозим.

3.166⁹. Модулли меҳмонхона биноларини тўлиқ модулли ёки металл конструкцияларнинг аралаш шаклларидан фойдаланган ҳолда лойиҳалашда қуидаги модуллардан фойдаланилади:

- тўрт томонли;
- очик турдаги;
- бирламчи структурали рамага таянувчи;
- ортиқча юклантирилмайдиган.

3.166¹⁰. Тўрт томонли модуллар дераза ва эшик бўшлиqlарга эга бўлиши, шунингдек уларнинг эни 4 m, ички кенглиги 3 — 3,6 m, узунлиги 6 — 10 m ташкил этиши лозим.

3.166¹¹. Очик турдаги модулларнинг каркаси ва бўйлама четки тўсинлари металл бўлиши ҳамда уларнинг оралиғи 5 — 8 m, четки тўсин, шифт ва полнинг биргаликдаги қалинлиги 600 — 800 mm ни ташкил этиши лозим.

Очиқ турдаги модулларнинг кенглиги (эни) 3 — 3,6 m бўлиши керак.

3.166¹². Бирламчи структурали рамага таянувчи модуллар пўлат ёки композит тўсинларга таяниши, бунда тўсинлар чизигидан ҳар бир қаватга тушадиган юқ 15 kgf/m ни ташкил этиши, шунингдек устун (колонналар) ҳар 2-3 модулдан кейин жойлаштирилиши ҳамда конструкцияларнинг оралиқ масофаси 10 — 18 m бўлиши зарур.

3.166¹³. Ортиқча юклантирилмайдиган модулларнинг шакли тўрт томонли модуллардек лойиҳаланилиши, ташки юқ таъсирларга мўлжалланмаслиги, улар бевосита полга ёки алоҳида конструкция устига ўрнатилиши, курилиш давомида пол устига суриб жойлаштирилиши лозим.

Мазкур модуллар биноларда ҳожатхоналар, ваннахоналар ва хизмат кўрсатувчи хоналар сифатида кўлланилиши керак.».