OʻZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI



МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

BUYRUQ

Nº 258

"<u>25" 09</u> 2020

Меъёрий хужжатларга кўшимча ва ўзгартириш киритиш тўғрисида

Ўзбекистон Республикаси Президентининг "Курилиш соҳасини давлат томонидан тартибга солишни такомиллаштириш қушимча чора-тадбирлари ту́грисида" 2018 йил 14 ноябрдаги ПФ-5577-сон Фармони ижросини таъминлаш мақсадида, шунингдек Ўзбекистон Республикаси Шаҳарсозлик кодексининг 3, 17 ва 21-моддаларига ҳамда Ўзбекистон Республикаси Қурилиш вазирлиги Техник кенгашининг 2020 йил 10 сентябрдаги 15-сонли йиғилиш баёни, манфаатдор вазирлик ва идораларнинг тавсия ва ҳулосаларига асосан

БУЮРАМАН:

1. Қуйидагилар:

ҚМҚ 2.04.05-97* "Иситиш, вентиляция ва кондициялаш" меъёрий хужжатига 3-сонли ўзгартириш 1-иловага мувофик;

ШНҚ 2.04.08-13 "Газ таъминоти. Лойиҳа меъёрлари" меъёрий ҳужжатига 1-сонли ўзгартириш 2-иловага мувофик;

ШНҚ 2.08.01-19 "Турар-жой бинолари" меъёрий хужжатига 1-сонли ўзгартириш 3-иловага мувофик тасдиклансин.

- 2. Техник меъёрлаш, янги технологияларни жорий этиш бошқармаси (Б.Содиков) Электрон ҳукумат тизимини жорий этиш бўлими (М.Загрутдинов) билан биргаликда ўн кун муддатда меъёрий ҳужжатларга киритилган ўзгартириш ва қўшимчаларни Қурилиш вазирлигининг расмий сайтида жойлаштирсин.
 - 3. Ушбу буйруқ расман эълон қилингандан кундан бошлаб кучга киради.
- 4. Мазкур буйруқ ижроси назорат қилиш вазирнинг биринчи ўринбосари Ш.Хидоятов зиммасига юклансин.

Вазир Асово

Б.Закиров

Ўзбекистон Республикаси Курилиш вазирлигининг 2020 йил 25 сентябрдаги 258-сонли буйруғига 1-илова

ҚМҚ 2.04.05-97* "Иситиш, вентиляция ва кондициялаш" га 3-сон ЎЗГАРТИРИШ

1. 3.90*-банд қуйидаги тахрирда баён этилсин:

"3.90*. Иситиш қозонлари учун мўриларни мазкур нормаларнинг "Печ ёрдамида иситиш" бўлими ва ҚМҚ 2.04.08 талабларига мувофик лойихалаштириш лозим.

Мўрининг конструкцияси ва жойлашувини тутун газларидан ажралувчи конденсат намлик бўлмаслигини таъминлаган холда ёки мўрида хосил бўлган конденсат намлигини йиғиб, ташқарига бартаф этишни кўзда тутган холда қабул қилиш керак.

Ёпиқ ёниш камерали автоматик газ қозонларидан тутун газларини бартараф этиш ва тутунни мажбурий чиқиш дудбўронларини мазкур нормаларнинг 3.70-бандига мувофик томдан юқорига чиқариладиган йиғма тик мўриларга уланиш йўли билан амалга оширилиши тавсия этилади. Бунда, йиғма тик мўриларга уланган қозонларни бир-бирининг ишлашига таъсир кўрсатувчи омилларнинг олдини олувчи чора-тадбирлар назарда тутилиши лозим.

Газ ёниши учун зарур бўлган ташқи ҳаво ҳар бир қозонга алоҳида ҳавоўтказувчини кўзда тутган ҳолда ташқи девор ёки бинонинг томидан чиқарилган ва йиғма тик мўри билан бир баландликда бўлган умумий тик ҳавоўтказгичлар орқали етказиб берилиши лозим.

Приложение № 1 а

к приказу Министерства строительства Республики Узбекистан от 25 сентября 2020 года №258

ИЗМЕНЕНИЕ №3, вносимое в КМК 2.04.05-97* «Отопление, вентиляция и кондиционирование»

1. Пункт 3.90* изложить в следующей редакции:

«3.90*. Дымоходы для отопительных котлов следует проектировать в соответствии с требованиями раздела "Печное отопление" и КМК 2.04.08.

Конструкцию и размещение дымохода следует принимать, обеспечивая отсутствие конденсации влаги из дымовых газов или предусматривать сбор образующегося в дымоходе конденсата и его отвод в ирригацию.

Рекомендуется предусматривать удаление дымовых газов от автоматизированных газовых котлов с герметичной камерой сгорания и принудительным удалением дыма с присоединением дымоходов в сборный вертикальным дымоход, выводимый выше кровли в соответствии с п.3.70 настоящего ШНК. При этом следует предусматривать мероприятия, исключающие взаимное влияние на работу котлов, подключенных к сборному дымоходу.

Необходимый для горения газа наружный воздух следует подводить к каждому котлу персональными воздуховодами через наружную стену или общим вертикальным воздуховодом, выводимым выше кровли здания на один уровень со сборным дымоходом».