**Ekonomikas ministrijas iesniegtajā redakcijā**

2. pielikums

Latvijas būvnormatīvam LBN 211-15

"Dzīvojamās ēkas"

(apstiprināts ar Ministru kabineta

2015. gada  30. jūnija

noteikumiem Nr. 340)

**Iekšējā gaisa temperatūra un ventilācijas gaisa apmaiņas apjoms dzīvojamo ēku telpās**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Telpa | Iekštelpu gaisa temperatūra aukstajā gadalaikā (°C\*) | Izvadāmā gaisa daudzums vai gaisa apmaiņas biežums stundā |
| 1. Dzīvojamā istaba un guļamistaba | 18 | vismaz 3 m3/m2 |
| 2. Virtuve: | 18 |  |
| 2.1. apgādāta ar elektrisko plīti |  | vismaz 60 m3 |
| 2.2. apgādāta ar gāzes plīti |  | vismaz 60 m3, ja ir divriņķu plītsvismaz 75 m3, ja ir trīsriņķu plītsvismaz 90 m3, ja ir četrriņķu plīts |
| 3. Vannas istaba | 25 | vismaz 25 m3 |
| 4. Tualete | 18 | vismaz 25 m3 |
| 5. Savietotais sanitārais mezgls | 25 | vismaz 50 m3 |
| 6. Ēkas koplietošanas vestibils, kāpņu telpa un koridors | 16 | vismaz 1 m3/m2 |
| 7. Publiskas telpas (ja nav īpašu nosacījumu) | 18 | vismaz vienreizēja gaisa apmaiņa |
| 8. Atkritumu savākšanas kamera | 5 | vismaz vienreizēja gaisa apmaiņa divās stundās |
| 9. Lifta mašīntelpa\*\* | 5 | vismaz 0,5 m3/m2 |

Piezīmes.

1. \*Dzīvokļa stūra telpā temperatūrai jābūt par 2°C augstākai, nekā norādīts tabulā.

2. \*\*Gaisa temperatūra lifta mašīntelpā siltajā gadalaikā nedrīkst būt augstāka par 40°C.

Ekonomikas ministra vietā –

veselības ministrs Guntis Belēvičs