



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS

ĮSAKYMAS DĖL 2012–2013 METŲ ŠILDYMO SEZONO PRADŽIOS

2012 m. spalio 22 d. Nr. 30-2031
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 13 straipsniu ir Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. spalio 25 d. įsakymu Nr. 1-297 patvirtintomis šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklėmis:

1. N u r o d a u pradėti 2012–2013 metų šildymo sezoną Vilniaus miesto gyvenamuosiuose ir visuomeniniuose pastatuose (kuriuose dar nėra įjungtas šildymas) nuo 2012 m. spalio 23 d.

2. N u s t a t a u, kad:

2.1. pastatų valdytojai (administratoriai, bendrijų pirmininkai) ar gyvenamųjų namų šildymo ir karšto vandens tiekimo sistemų prižiūrėtojai šildymo sistemas sureguliuoja per penkias darbo dienas nuo šildymo įjungimo pradžios;

2.2. pastatų, kuriems šilumą tiekia uždaroji akcinė bendrovė „Vilniaus energija“, valdytojai (administratoriai, bendrijų pirmininkai) ar gyvenamųjų namų šildymo ir karšto vandens tiekimo sistemų prižiūrėtojai per tris darbo dienas privalo pranešti bendrovės Klientų aptarnavimo centrams pradėtų ir nepradėtų šildyti pastatų adresus ir šildymo įjungimo datas, o Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Aplinkos ir energetikos departamentui – pastatų, kuriuose neįjungtas šildymas, adresus, šildymo neįjungimo priežastis ir numatomą įjungti datą;

2.3. šildomų gyvenamųjų patalpų temperatūra turi atitikti Lietuvos higienos normose (HN42:2009) „Gyvenamųjų namų ir visuomeninių patalpų mikroklimatas“ nustatytą gyvenamųjų namų patalpų temperatūrą (ne žemesnė kaip +18° C ir ne aukštesnė kaip +22° C).

3. P a v e d u Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Aplinkos ir energetikos departamento direktoriaus pavaduotojui Kęstučiui Karosui kontroliuoti, kaip vykdomas šis įsakymas.

4. L a i k a u netekusiu galios Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2012 m. spalio 16 d. įsakymą Nr. 30-2017 „Dėl 2012–2013 metų šildymo sezono pradžios paskelbimo“.

Administracijos direktorius



Valdas Klimantavičius