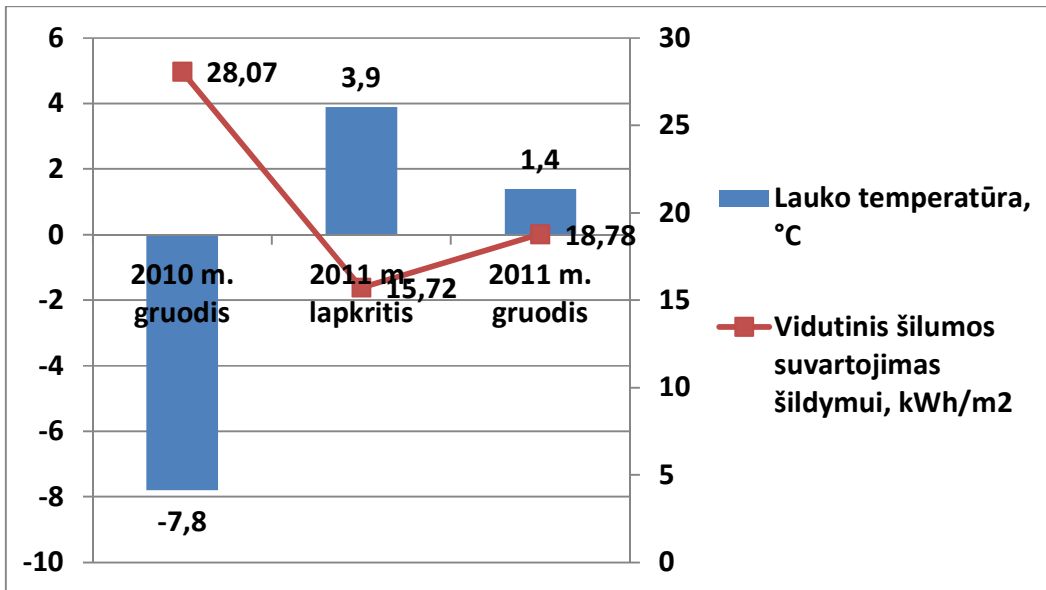


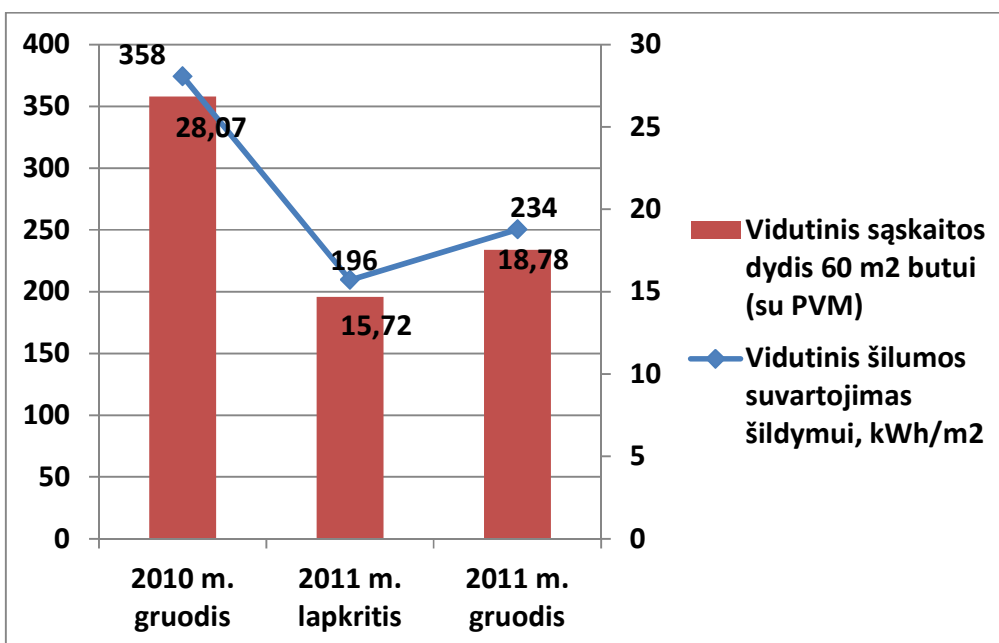
Sinoptikų duomenimis, praėjęs gruodis buvo gerokai šiltesnis už 2010 metų gruodį. Vidutinė jo temperatūra buvo net 9,2 laipsnio aukštesnė nei užpernai. Pernai gruodį Raseiniuose turėjome 1,4 laipsnio vidutinę mėnesio temperatūrą, o užpernai, t.y. 2010-aisiais – net -7,8 laipsnio. Natūralu, kad ir šilumos praėjusį gruodį buvo suvartota ženkliai mažiau. 2010-aisiais, esant tokiai žemai temperatūrai, gyventojai ir organizacijos suvartojo 28,07 kWh/m<sup>2</sup>. Pernai gruodį, esant teigiamai 1,9 laipsnio vidutinei temperatūrai, – tik 18,78 kWh/m<sup>2</sup>.

Tačiau, lyginant su praėjusiu lapkričiu, gruodį šilumos buvo suvartota šiek tiek daugiau: 15,72 kWh/m<sup>2</sup>. Ir tai taip pat yra natūralu, kadangi lapkritį vidutinė lauko oro temperatūra buvo apie 3,9 laipsnio, o gruodį, kaip jau minėjome – 1,4. Taigi, 2,5 laipsnio žemesnė.

*Lentelėje matote, kaip vidutinė lauko oro temperatūra įtakojo šilumos suvartojimą šildymui.*



Lyginant šių trijų mėnesių vidutines sąskaitas už šildymą, taip pat stebuklų nėra: 2010 m. gruodį, kuris, kaip jau minėjome, buvo šalčiausias, vidutinė sąskaita (60 m<sup>2</sup> butui) už šildymą buvo 358 lito, 2011 m. lapkritį – 196, o 2011 m. gruodį – 234 litai.



<b>Raseiniai</b>				
Vidutiniškai Raseinių m. sunaudota 18,780 kWh/m <sup>2</sup> .				
Adresas	Suvertota šildymui kWh/m <sup>2</sup>	Šilumos kaina Lt/kWh su PVM	Šildymo kaina Lt/m <sup>2</sup> su PVM	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> buto šildymui Lt per mėn.
Vytauto Didžiojo 31	13,468	0,2273	3,06	183,60
Algirdo 25	13,718	0,2273	3,12	187,20
Vytauto Didžiojo 41	14,286	0,2273	3,25	195,00
Algirdo 27	14,365	0,2273	3,27	196,20
Rytų 6	14,746	0,2273	3,35	201,00
Vytauto Didžiojo 43	15,097	0,2273	3,43	205,80
Vaižganto 1	29,186	0,2273	6,63	397,80
Vytauto Didžiojo 3	29,868	0,2273	6,79	407,40
Dariaus ir Girėno 26	30,569	0,2273	6,95	417,00
Partizanų 14 A	30,468	0,2273	6,93	415,80
Maironio 5	31,504	0,2273	7,16	429,60
Vytauto Didžiojo 9	34,338	0,2273	7,81	468,60
<b>Ariogala</b>				
Vidutiniškai Ariogalos m. sunaudota 22,273 kWh/m <sup>2</sup> .				
Adresas	Suvertota šildymui kWh/m <sup>2</sup>	Šilumos kaina Lt/kWh su PVM	Šildymo kaina Lt/m <sup>2</sup> su PVM	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> buto šildymui Lt per mėn.
Melioratorių 7-I	18,481	0,2273	4,20	252,00
Verdélupio 14-I	19,979	0,2273	4,54	272,40
Melioratorių 1	20,127	0,2273	4,57	274,20
Verdélupio 10-II	20,667	0,2273	4,70	282,00
Verdélupio 14-II	20,793	0,2273	4,73	283,80
Žemaičių 18	25,101	0,2273	5,71	342,60
Melioratorių 5-I	25,597	0,2273	5,82	349,20
Verdélupio 15-II	25,776	0,2273	5,86	351,60
Melioratorių 5-II	26,312	0,2273	5,98	358,80
Žemaičių 20	32,067	0,2273	7,29	437,40
<b>Viduklė</b>				
Vidutiniškai Viduklės mstl. sunaudota 21,571 kWh/m <sup>2</sup> .				
Adresas	Suvertota šildymui kWh/m <sup>2</sup>	Šilumos kaina Lt/kWh su PVM	Šildymo kaina Lt/m <sup>2</sup> su PVM	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> buto šildymui Lt per mėn.
Gamyklos 1B	19,878	0,2273	4,52	271,20
Gamyklos 1A	21,210	0,2273	4,82	289,20
Gamylos 1	21,639	0,2273	4,92	295,20
Gamyklos 2	26,489	0,2273	6,02	361,20
Ataugos 38	26,878	0,2273	6,11	366,60
Gamyklos 7	26,913	0,2273	6,12	367,20
Ataugos 39	29,488	0,2273	6,70	402,00
Ataugos 24	29,796	0,2273	6,77	406,20
Ataugos 3	36,477	0,2273	8,29	497,40