

2017 m. kovo mėn. santykiniai pastatui šildyti, karštam vandeniui ruošti ir karšto vandens temperatūrai palaikyti suvartojimo rodikliai

adresas	Data	ΣABŠ m ²	ΣVBŠ m ³	Qp kWh	GKv, m ³	QPKv kWh	QPR kWh	QPŠ kWh	ΣDL	q _{ADŠ} , kWh/m ² DL	q _{VDŠ} , kWh/m ³ D	q _{VDŠmax} , kWh/m ²	Δš, %
V KRĖVĖS G. 4	2017.03	411.49	1028.73	7300	10	454	0	6846	443.30	0.03753	0.01501	0.02229	67.3
MELIORATORIŲ G. 9	2017.03	402.95	1007.38	8135	25	796	1280	6059	443.30	0.03392	0.01357	0.02229	60.9
MELIORATORIŲ G. 7	2017.03	398.99	997.48	9105	13	510	1280	7315	443.30	0.04136	0.01654	0.02229	74.2
SPORTO G. 10	2017.03	1191.84	2979.60	14743	49	2244	3520	8979	443.30	0.01699	0.0068	0.01499	45.4
MELIORATORIŲ G. 5	2017.03	2190.43	5476.08	22700	80	3733	6400	12567	443.30	0.01294	0.00518	0.01469	35.2
SPORTO G. 8	2017.03	1161.98	2904.95	14499	42	1879	3520	9100	443.30	0.01767	0.00707	0.01469	48.1
MARCINKONIŲ G. 8	2017.03	1636.16	4090.40	25650	75	3924	4800	16926	443.30	0.02334	0.00933	0.01469	63.5
AUŠROS G. 1	2017.03	2186.69	5466.73	38480	83	4284	6400	27796	443.30	0.02867	0.01147	0.01469	78.1
AUŠROS G. 3	2017.03	2203.68	5509.20	42143	79	3881	6400	31862	443.30	0.03262	0.01305	0.01469	88.8
AUŠROS G. 7	2017.03	2193.15	5482.88	25146	84	3417	6240	15489	443.30	0.01593	0.00637	0.01469	43.4
AUŠROS G. 10	2017.03	361.47	903.68	5400	9	408	1280	3712	443.30	0.02317	0.00927	0.02229	41.6
AUŠROS G. 6	2017.03	2569.46	6423.65	47119	122	4939	8000	34180	443.30	0.03001	0.012	0.01469	81.7
AUŠROS G. 13	2017.03	684.27	1710.68	7773	46	1785	1600	4388	443.30	0.01447	0.00579	0.01469	39.4
VYTAUTO G. 54	2017.03	2334.80	5837.00	51564	121	5256	9600	36708	443.30	0.03547	0.01419	0.01469	96.5
SPORTO G. 6	2017.03	1210.95	3027.38	15300	44	1946	3520	9834	443.30	0.01832	0.00733	0.01499	48.9
LAISVĖS G. 3	2017.03	1201.08	3002.70	18240	42	1505	4180	12556	443.30	0.02358	0.00943	0.01769	53.3
J.BASANAVIČIAUS G. 6	2017.03	2544.52	6563.34	52000	72	2474	6900	42627	443.30	0.03779	0.01465	0.01469	99.7
J.BASANAVIČIAUS G. 3	2017.03	2299.30	5748.25	47700	103	5200	9600	32900	443.30	0.03228	0.01291	0.01469	87.9
J.BASANAVIČIAUS G. 21	2017.03	1501.09	3752.73	24000	49	1709	5760	16532	443.30	0.02484	0.00994	0.01769	56.2
J.BASANAVIČIAUS G. 5	2017.03	1165.09	2912.73	24300	48	1836	3200	19264	443.30	0.0373	0.01492	0.01469	101.5
J.BASANAVIČIAUS G. 27	2017.03	1496.32	3740.80	34100	96	3397	5760	24943	443.30	0.0376	0.01504	0.01769	85.0
J.BASANAVIČIAUS G. 30	2017.03	761.84	1904.60	9900	27	1255	1920	6725	443.30	0.01991	0.00797	0.02069	38.5
J.BASANAVIČIAUS G. 42	2017.03	484.81	1212.03	8500				8500	443.30	0.03955	0.01582	0.02229	71.0
DZŪKŲ G. 3	2017.03	2594.32	6485.80	37500	115	3672	6850	26978	443.30	0.02346	0.00938	0.01469	63.9
DZŪKŲ G. 17	2017.03	1153.74	2884.35	27680	41	1530	3520	22630	443.30	0.04425	0.0177	0.01499	118.1
DZŪKŲ G. 40	2017.03	1144.20	2860.50	24040	38	1734	2880	19426	443.30	0.0383	0.01532	0.02069	74.0
DZŪKŲ G. 21A	2017.03	1195.34	2988.35	17327	47	2236	3520	11571	443.30	0.02184	0.00873	0.01499	58.3
DZŪKŲ G. 48	2017.03	1505.51	3763.78	32572	44	2096	3840	26636	443.30	0.03991	0.01596	0.02069	77.2
DZŪKŲ G. 21	2017.03	541.59	1353.98	12607	24	1071	1600	9936	443.30	0.04139	0.01655	0.02229	74.3

DZŪKŪ G. 62	2017.03	2256.28	5640.70	42413	115	5916	6400	30097	443.30	0.03009	0.01204	0.01469	81.9
DZŪKŪ G. 23	2017.03	2121.05	5302.63	43109	78	3779	6400	32930	443.30	0.03502	0.01401	0.01469	95.3
DZŪKŪ G. 66	2017.03	1146.34	2865.85	25214	49	1989	2880	20345	443.30	0.04004	0.01601	0.02069	77.4
DZŪKŪ G. 26	2017.03	125.40	313.50	2597				2597	443.30	0.04672	0.01869	0.02508	74.5
DZŪKŪ G. 30	2017.03	74.41	186.03	1500				1500	443.30	0.04547	0.01819	0.02508	72.5
DZŪKŪ G. 34	2017.03	2240.29	5600.73	47085	105	3907	6400	36778	443.30	0.03703	0.01481	0.01469	100.8
DZŪKŪ G. 44	2017.03	1594.58	3986.45	30625	72	2950	4800	22875	443.30	0.03236	0.01294	0.01469	88.1
DZŪKŪ G. 38	2017.03	2268.74	5671.85	42229	137	4274	6400	31555	443.30	0.03138	0.01255	0.01469	85.4
VYTAUTO G. 4	2017.03	471.43	1178.58	5865	16	1020	1440	3405	443.30	0.01629	0.00652	0.02069	31.5
VYTAUTO G. 7	2017.03	300.96	752.40	8084	21	910	1280	5894	443.30	0.04417	0.01767	0.02229	79.3
DZŪKŪ G. 36	2017.03	2304.94	5762.35	40205	98	4284	6400	29521	443.30	0.02889	0.01156	0.01469	78.6
VYTAUTO G. 9	2017.03	364.77	911.93	7474	12	357	1120	5997	443.30	0.03709	0.01483	0.02229	66.5
VYTAUTO G. 44	2017.03	1961.63	4904.08	36580	74	3621	6400	26559	443.30	0.03054	0.01222	0.01469	83.1
VYTAUTO G. 10	2017.03	1218.70	3200.98	26600	32	1836	3840	20924	443.30	0.03873	0.01475	0.01769	83.4
VYTAUTO G. 32	2017.03	2183.94	5459.85	41490	107	5069	6400	30021	443.30	0.03101	0.0124	0.01469	84.4
VYTAUTO G. 25	2017.03	585.54	1463.85	8479	19	765	1840	5874	443.30	0.02263	0.00905	0.02069	43.7
VYTAUTO G. 42	2017.03	2555.25	6388.13	47185	78	3511	8000	35674	443.30	0.03149	0.0126	0.01469	85.7
VYTAUTO G. 33	2017.03	326.26	815.65	6039				6039	443.30	0.04175	0.0167	0.02229	74.9
VYTAUTO G. 46	2017.03	2578.98	6447.45	44905	63	4850	7376	32679	443.30	0.02858	0.01143	0.01469	77.8
VYTAUTO G. 24	2017.03	2206.80	5517.00	37560	75	4111	6400	27049	443.30	0.02765	0.01106	0.01469	75.3
VYTAUTO G. 50	2017.03	2233.39	5583.48	31190	68	3366	6400	21424	443.30	0.02164	0.00866	0.01469	58.9
VYTAUTO G. 56	2017.03	2194.44	5486.10	40845	112	4575	6400	29870	443.30	0.03071	0.01228	0.01469	83.6
VYTAUTO G. 48	2017.03	1914.50	4786.25	40025	53	2346	6400	31279	443.30	0.03686	0.01474	0.01469	100.3
VYTAUTO G. 15	2017.03	551.14	1377.85	8405	15	859	1840	5706	443.30	0.02335	0.00934	0.02069	45.1
V.KRÉVĚS G. 9	2017.03	371.40	928.50	5800				5800	443.30	0.03523	0.01409	0.02229	63.2
VASARIO 16 G. 4	2017.03	356.49	891.23	5769	11	556	1120	4093	443.30	0.0259	0.01036	0.02229	46.5
VASARIO 16 G. 3	2017.03	2550.71	6376.78	48846	78	3562	8000	37284	443.30	0.03297	0.01319	0.01469	89.8
VASARIO 16 G. 6	2017.03	515.23	1288.08	8090	18	714	1760	5616	443.30	0.02459	0.00984	0.02229	44.1
VASARIO 16 G. 8	2017.03	550.73	1376.83	7923	18	816	1440	5667	443.30	0.02321	0.00928	0.02229	41.7
VASARIO 16 G. 9	2017.03	2570.91	6427.28	49155	76	3800	8000	37356	443.30	0.03278	0.01311	0.01469	89.2
VASARIO 16 G. 10	2017.03	371.23	928.08	4732	10	459	1200	3073	443.30	0.01867	0.00747	0.02229	33.5
VASARIO 16 G. 11	2017.03	372.64	931.60	10654	10	357	1280	9017	443.30	0.05459	0.02183	0.02229	97.9
VASARIO 16 G. 13	2017.03	358.27	895.68	12500	22	388	1280	10832	443.30	0.06821	0.02728	0.02229	122.4

VASARIO 16 G. 15	2017.03	358.81	897.03	8900	7	352	1280	7268	443.30	0.04569	0.01828	0.02229	82.0
M.K.ČIURLIONIO G. 10A	2017.03	1527.39	3818.48	20200	86	4641	3840	11719	443.30	0.01731	0.00692	0.01769	39.1
M.K.ČIURLIONIO G. 6	2017.03	2267.52	5668.80	38500	106	4889	6400	27211	443.30	0.02707	0.01083	0.01469	73.7
M.K.ČIURLIONIO G. 8	2017.03	2238.00	5595.00	35000	88	4430	6400	24170	443.30	0.02436	0.00974	0.01469	66.3
M.K.ČIURLIONIO G. 55	2017.03	2091.27	5228.18	24800	60	2351	6400	16049	443.30	0.01731	0.00692	0.01469	47.1
M.K.ČIURLIONIO G. 37	2017.03	112.26	280.65	3100				3100	443.30	0.06229	0.02492	0.02508	99.4
Z.VORONECKO G. 1	2017.03	2246.86	5617.15	40027	89	4182	6410	29435	443.30	0.02955	0.01182	0.01469	80.4
Z.VORONECKO G. 3	2017.03	2217.15	5542.88	45555	98	4080	6400	35075	443.30	0.03569	0.01427	0.01469	97.1
TRANSPORTO G. 9	2017.03	264.64	661.60	4342	8	255	960	3127	443.30	0.02666	0.01066	0.02229	47.8
Z.VORONECKO G. 5	2017.03	2217.69	5544.23	42202	70	2833	6250	33119	443.30	0.03369	0.01348	0.01469	91.7
Z.VORONECKO G. 6	2017.03	2221.32	5553.30	39649	107	4786	6400	28463	443.30	0.0289	0.01156	0.01469	78.7
Z.VORONECKO G. 4	2017.03	2240.39	5600.98	42195	107	5034	6400	30761	443.30	0.03097	0.01239	0.01469	84.3
SAVANORIŲ G. 32	2017.03	138.77	346.93	3213				3213	443.30	0.05223	0.02089	0.02508	83.3
SAVANORIŲ G. 40	2017.03	1065.04	2662.60	22451	35	1173	3120	18158	443.30	0.03846	0.01538	0.01769	87.0
SAVANORIŲ G. 42	2017.03	1043.36	2608.40	22488	32	1122	3200	18166	443.30	0.03928	0.01571	0.01769	88.8
SAVANORIŲ G. 46	2017.03	961.24	2403.10	12621	41	2244	3120	7257	443.30	0.01703	0.00681	0.01769	38.5
ŽALIOJI G. 21	2017.03	526.93	1317.33	11700	14	612	1440	9648	443.30	0.0413	0.01652	0.02069	79.8
SAVANORIŲ G. 22	2017.03	1883.15	4707.88	39194	71	2912	6250	30032	443.30	0.03597	0.01439	0.01469	97.9
M.K.ČIURLIONIO G. 3	2017.03	1156.52	2891.30	22700	49	2091	3520	17089	443.30	0.03333	0.01333	0.01499	89.0
J.BASANAVIČIAUS G. 15	2017.03	2013.80	5034.50	28600	79	3468	7680	17452	443.30	0.01955	0.00782	0.01769	44.2
VYTAUTO G. 40	2017.03	1912.23	4780.58	34925	64	2723	6400	25802	443.30	0.03044	0.01217	0.01469	82.9
SPORTO G. 4	2017.03	2248.83	5622.08	47967	95	5202	6250	36515	443.30	0.03663	0.01465	0.01469	99.7
J.BASANAVIČIAUS G. 7A	2017.03	2224.46	5561.15	42200	87	4116	6400	31684	443.30	0.03213	0.01285	0.01469	87.5
V.KRĖVĖS G. 7	2017.03	393.99	984.98	6912				6912	443.30	0.03958	0.01583	0.02229	71.0
ŠILTNAMEIŲ G. 1	2017.03	407.05	1017.63	4100	13	663	1280	2157	443.30	0.01195	0.00478	0.02229	21.4
ŽALIOJI G. 33	2017.03	541.99	1354.98	14000	24	901	1920	11179	443.30	0.04653	0.01861	0.02069	89.9
ŽALIOJI G. 31	2017.03	551.06	1377.65	13900	17	1349	1920	10631	443.30	0.04352	0.01741	0.02069	84.1
J.BASANAVIČIAUS G. 1A	2017.03	1474.87	3687.18	39900	94	3754	490	35656	443.30	0.05454	0.02181	0.01769	123.3
VYTAUTO G. 64	2017.03	182.98	457.45	4817				4817	443.30	0.05938	0.02375	0.02508	94.7
MECHANIZATORIŲ G. 21	2017.03	160.13	400.33	4693				4693	443.30	0.06611	0.02644	0.02508	105.5
VYTAUTO G. 73	2017.03	268.74	671.85	7093	9	510		6583	443.30	0.05526	0.0221	0.02229	99.2
KALNO G. 1	2017.03	1512.63	3781.58	38000	49	2083	5760	30157	443.30	0.04497	0.01799	0.01769	101.7
KALNO G. 3	2017.03	1476.37	3690.93	31000	45	2954	5520	22526	443.30	0.03442	0.01377	0.01769	77.8

KALNO G. 5	2017.03	1510.12	3775.30	34000	53	2820	5600	25580	443.30	0.03821	0.01528	0.01769	86.4
KALNO G. 7	2017.03	1516.15	3790.38	22000	68	3115	5760	13125	443.30	0.01953	0.00781	0.01769	44.2
KALNO G. 9	2017.03	1114.26	2785.65	26000	30	1311	3200	21489	443.30	0.0435	0.0174	0.01469	118.4
KALNO G. 11	2017.03	2207.76	5519.40	51000	75	2635	6400	41965	443.30	0.04288	0.01715	0.01469	116.7
KALNO G. 15	2017.03	2200.50	5501.25	48000	77	3147	6400	38453	443.30	0.03942	0.01577	0.01469	107.3
KALNO G. 17	2017.03	1235.36	3088.40	27000	37	1862	3840	21299	443.30	0.03889	0.01556	0.01769	88.0
KALNO G. 19	2017.03	1235.36	3088.40	27000	44	1989	3840	21171	443.30	0.03866	0.01546	0.01769	87.4
KALNO G. 29	2017.03	1101.98	2754.95	29000	31	1739	3200	24061	443.30	0.04925	0.0197	0.01469	134.1
MELIORATORIŲ G. 3	2017.03	551.79	1379.48	13000	21	1660		11340	443.30	0.04636	0.01854	0.02229	83.2
SPORTO G. 12	2017.03	534.19	1335.48	13180	18	918	1600	10662	443.30	0.04502	0.01801	0.02069	87.0
SPORTO G. 14	2017.03	541.41	1353.53	12607	13	816	1600	10191	443.30	0.04246	0.01698	0.02069	82.1
ČIURLIONIO 11 "MONOLITAS"	2017.03	2192.80	5482.00	33000	90	4335	7200	21465	443.30	0.02208	0.00883	0.01469	60.1
VYTAUTO G. 19A	2017.03	253.74	634.35	4727	16	816		3911	443.30	0.03477	0.01391	0.02229	62.4
VYTAUTO G. 22	2017.03	1346.85	3367.13	24760	67	2378	1750	20632	443.30	0.03456	0.01382	0.01769	78.2
VYTAUTO G. 38 "SVAJONĖ"	2017.03	2459.61	6149.03	45309	79	2856	8000	34453	443.30	0.0316	0.01264	0.01469	86.0
J.BASANA VIČIAUS G. 44	2017.03	623.12	1557.80	14200	48	1573	320	12307	443.30	0.04455	0.01782	0.02229	79.9
DZŪKŲ G. 15	2017.03	546.62	1366.55	6917	31	969	1600	4348	443.30	0.01794	0.00718	0.02229	32.2
DZŪKŲ G. 19	2017.03	2105.05	5262.63	37138	73	3514	6262	27362	443.30	0.02932	0.01173	0.01469	79.8
MARCINKONIŲ G. 2	2017.03	2232.89	5582.23	35590	53	2491	6400	26699	443.30	0.02697	0.01079	0.01469	73.4
VYTAUTO G. 58	2017.03	1161.96	2904.90	25630	48	1777	2880	20973	443.30	0.04072	0.01629	0.02069	78.7
MARCINKONIŲ G. 4	2017.03	2283.10	5707.75	39726	74	3351	6400	29975	443.30	0.02962	0.01185	0.01469	80.6
MARCINKONIŲ G. 6	2017.03	1722.70	4306.75	34847	50	2724	5120	27003	443.30	0.03536	0.01414	0.01469	96.3
SAVANORIŲ G. 44	2017.03	1071.28	2678.20	22828	54	2040	3200	17588	443.30	0.03704	0.01481	0.01769	83.8
MARCINKONIŲ G. 18	2017.03	2910.69	7276.73	47323	88	5049	7200	35074	443.30	0.02718	0.01087	0.01769	61.5
SPAUSTUVĖS G. 3	2017.03	1127.88	2819.70	22213	47	2397	2880	16936	443.30	0.03387	0.01355	0.02069	65.5
DZŪKŲ G. 68	2017.03	2279.16	5697.90	38516	107	3613	6400	28503	443.30	0.02821	0.01128	0.01469	76.8
ŽALIOJI G. 23	2017.03	570.26	1425.65	12400	26	1173	1440	9787	443.30	0.03871	0.01549	0.02069	74.8
SAVANORIŲ G. 20	2017.03	1928.60	4821.50	36113	70	2805	6400	26908	443.30	0.03147	0.01259	0.01469	85.7
SAVANORIŲ G. 18	2017.03	1916.20	4790.50	36538	72	3621	6400	26517	443.30	0.03122	0.01249	0.01469	85.0
M.K.ČIURLIONIO G. 59	2017.03	749.35	1873.38	13800	22	1173	1920	10707	443.30	0.03223	0.01289	0.01769	72.9
M.K.ČIURLIONIO G. 4	2017.03	508.13	1270.33	10600	20	765		9835	443.30	0.04366	0.01746	0.02229	78.3
MARCINKONIŲ G. 16	2017.03	1589.87	3974.68	25466	58	3392	4800	17275	443.30	0.02451	0.0098	0.01469	66.7
MARCINKONIŲ G. 22	2017.03	1692.62	4231.55	8213	85	4335	320	3558	443.30	0.00474	0.0019	0.01769	10.7

MARCINKONIŲ G. 14	2017.03	2229.19	5572.98	41423	73	2565	6400	32458	443.30	0.03285	0.01314	0.01469	89.4
MOKYKLOS G. 5, VILKIAUTINIS	2017.03	314.12	785.30	6731				6731	443.30	0.04834	0.01934	0.02229	86.7
MOKYKLOS G. 5, VILKIAUTINIS	2017.03	321.16	802.90	6817				6817	443.30	0.04788	0.01915	0.02229	85.9
VILNIAUS G. 50, MERKINĖ	2017.03	533.47	1333.68	13011				13011	443.30	0.05502	0.02201	0.02229	98.7
MOKYKLOS G. 3, SEN .VARĖNA	2017.03	488.59	1221.48	4488				4488	443.30	0.02072	0.00829	0.02229	37.2
PERLIAUS G. 29, PERLOJA	2017.03	487.61	1219.03	10576				10576	443.30	0.04893	0.01957	0.02229	87.8
MOKYKLOS G. 31, PANOČIAI	2017.03	524.99	1312.48	9192				9192	443.30	0.0395	0.0158	0.02069	76.4
MOKYKLOS G. 4, UŽUPERKASIS	2017.03	381.84	954.60	9709				9709	443.30	0.05736	0.02294	0.02229	102.9
VILNIAUS G. 52, MERKINĖ	2017.03	167.13	417.83	3928				3928	443.30	0.05302	0.02121	0.02229	95.1
PUŠELĖS G. 5, N. VALKININKAI	2017.03	2590.40	6476.00	36200	74	4101	7360	24739	443.30	0.02154	0.00862	0.01469	58.6
VILTIES G. 4, N. VALKININKAI	2017.03	221.83	554.58	4200				4200	443.30	0.04271	0.01708	0.02229	76.6
VILTIES G. 33, N. VALKININKAI	2017.03	527.23	1318.08	13600	16	663	1920	11017	443.30	0.04714	0.01885	0.02229	84.6
PUŠĖLES G. 9, N. VALKININKAI	2017.03	1044.42	2611.05	1900	33	1900	0	0	443.30	0	0	0.01769	0.0
PUŠELĖS G. 7, N. VALKININKAI	2017.03	2586.98	6467.45	28700	72	3481	7840	17379	443.30	0.01515	0.00606	0.01469	41.3

čia:

$\sum A_{B\dot{S}}$ – pastato butų naudingųjų plotų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų negyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, plotų suma, m^2 ;

$\sum V_{B\dot{S}}$ – pastato butų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų negyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, tūrių suma, m^3

Q_p – įvadiniiu šilumos apskaitos prietaisu, matuojančiu šilumos kiekį pastatui šildyti ir karštam vandeniui, išmatuotas šilumos kiekis, kWh;

G_{Kv} – pastate suvartoto karšto vandens kiekis, nustatytas pagal geriamojo vandens apskaitos prietaiso, įrengto pastate prieš karšto vandens ruošimo įrenginius, rodmenis, m^3 ;

Q_{PKv} – pastate suvartotas šilumos kiekis karštam vandeniui paruošti, kWh;

Q_{PR} – pastate suvartotas šilumos kiekis cirkuliacijai, kWh;

$Q_{P\dot{S}}$ – šilumos kiekis pastatui šildyti, kWh;

ΣDL – šilumos vartojimo pastatui šildyti per skaičiuotiną laikotarpį dienolaipsnių suma;

$q_{AD\dot{S}}$ – santykinės šilumos sąnaudos vienam kvadratiniam metrui pastato naudingojo ploto šildyti vienam dienolaipsniui, $kWh/m^2 \cdot DL$

$q_{VD\dot{S}}$ – santykinės šilumos sąnaudos vienam kubiniam metrui pastato tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, $kWh/m^3 \cdot DL$;

$q_{VD\dot{S}max}$ – maksimali šilumos suvartojimo norma daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms, kWh/m^2 per mėnesį;

$\Delta_{\dot{S}}$

– santykiniiu šilumos sąnaudų vienam kvadratiniam metrui pastato naudingojo ploto šildyti ir maksimalios šilumos suvartojimo normos daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms, procentinis santykis, %.