

#50348#
«Коммунальник»

Директору МУП ЖКХ
Супрунюку А.В.

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 24.11.2023 по 19.12.2023

Потребитель: Мой Дом, ООО, УК
Адрес потребителя: 40 лет Победы б и ба, поселок Васильково, Калининградская область
Абонентский номер: 2404

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
00083480	19.12.2023	24.11.2023	
Количество тепловой энергии, система 1	155,003	46,264	104.538

Подпись исполнителя _____



#50347#

Отчёт за период с 24.11.2023 по 19.12.2023.

Номер абонента 2404
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00083480
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 20.12.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
25.11.2023	-0,2	4,278	260,82	254,17	254,6	250,41	4,19	24	0	0	72,7	55,9	16,8	0	0
26.11.2023	-2,4	4,246	258,96	252,4	252,79	248,66	4,13	24	0	0	72,8	56	16,8	0	0
27.11.2023	-7,5	4,269	250,08	243,92	244,05	240,3	3,75	24	0	0	73,3	55,8	17,51	0	0
28.11.2023	-7,3	4,354	244,04	238,53	238,04	234,99	3,05	24	0	0	74,2	56	18,29	0	0
29.11.2023	-6,5	4,366	238,98	233,69	233,09	230,31	2,78	24	0	0	74,3	55,6	18,73	0	0
30.11.2023	-5,4	4,316	239,89	234,17	234,01	230,78	3,23	24	0	0	73,9	55,5	18,45	0	0
01.12.2023	-	4,24	239,15	233,56	233,3	230,14	3,16	24	0	0	73,8	55,7	18,17	0	0
02.12.2023	-	4,439	240,86	235,22	234,86	231,75	3,11	24	0	0	74,8	55,9	18,92	0	0
03.12.2023	-	4,324	239,57	233,97	233,64	230,53	3,11	24	0	0	74,4	55,9	18,51	0	0
04.12.2023	-	4,223	238,61	232,96	232,75	229,52	3,23	24	0	0	74,1	55,9	18,14	0	0
05.12.2023	-	4,376	237,52	232,77	231,53	229,29	2,24	24	0	0	75,3	56,4	18,9	0	0
06.12.2023	-	4,412	233,45	228,13	227,57	224,78	2,79	24	0	0	75,2	55,8	19,4	0	0
07.12.2023	-	4,362	236,77	231,46	230,87	228,08	2,79	24	0	0	74,6	55,7	18,9	0	0
08.12.2023	-	4,407	236,78	231,35	230,9	227,96	2,94	24	0	0	74,6	55,6	19,1	0	0
09.12.2023	-	4,411	238,49	233,75	232,5	230,28	2,22	24	0	0	75	56	18,98	0	0
10.12.2023	-	4,359	239,3	233,88	233,24	230,38	2,86	24	0	0	75,4	56,7	18,69	0	0
11.12.2023	-	4,351	238,29	233,37	232,3	229,92	2,38	24	0	0	74,9	56,2	18,73	0	0
12.12.2023	-	4,382	229,78	224,78	224,08	221,59	2,49	24	0	0	74,5	55	19,56	0	0
13.12.2023	-	4,546	206,95	203,2	201,8	200,59	1,21	24	0	0	74,6	52,1	22,53	0	0
14.12.2023	-	4,396	202,93	199,12	197,98	196,61	1,37	24	0	0	73,7	51,5	22,22	0	0
15.12.2023	-	4,371	207,04	203,02	202,03	200,43	1,6	24	0	0	73,1	51,5	21,66	0	0
16.12.2023	-	4,416	211,71	207,56	206,61	204,92	1,69	24	0	0	73	51,6	21,39	0	0
17.12.2023	-	4,409	213,76	209,67	208,59	206,94	1,65	24	0	0	73,2	52	21,15	0	0
18.12.2023	-	4,285	212,42	208,34	207,34	205,63	1,71	24	0	0	72,94	52,26	20,68	0	0
19.12.2023	-	4,201	218,35	213,78	213,11	210,94	2,17	24	0	0	72,68	52,96	19,72	0	0
Итого:	-3,4	108,739	5814,5	5686,7	5671,58	5605,73	65,85	600	0	-	74,04	54,77	19,27	0	0

Общее время работы системы 600 час.

Период нормальной работы системы 600 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
24.11.2023	46,264	2736,46	2667,46	2672,16	2629,59
19.12.2023	155,003	8550,96	8354,23	8343,74	8235,32

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения