

#70156#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.01.2024 по 23.02.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Внешстрой-Калининград, ООО, УК
Липовая Аллея 2, Калининград (офисы)

Заводской номер счётчика 00105410	Показания прибора, Гкал 23.02.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.01.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	127,572	120,186	7.386

Подпись исполнителя



#70155#

Отчёт за период с 23.01.2024 по 23.02.2024.

Номер абонента
 Порядковый номер 5494
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00105410
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.02.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °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
24.01.2024	-	0,228	11,08	10,84	10,84	10,84	0	24	0	0	63	42,1	20,9	0	0
25.01.2024	-	0,217	10,34	10,09	10,1	10,09	0,01	24	0	0	62,8	41,1	21,69	0	0
26.01.2024	-	0,245	10,81	10,55	10,57	10,55	0,02	24	0	0	66,2	42,9	23,29	0	0
27.01.2024	-	0,256	12,17	11,93	11,93	11,89	0,04	24	0	0	65,9	44,3	21,61	0	0
28.01.2024	-	0,248	12,15	11,93	11,91	11,85	0,06	24	0	0	64,9	43,9	21,04	0	0
29.01.2024	-	0,249	11,77	11,52	11,53	11,46	0,07	24	0	0	65,1	43,6	21,51	0	0
30.01.2024	-	0,248	12,26	12,01	12,02	11,94	0,08	24	0	0	64,7	43,9	20,81	0	0
31.01.2024	-	0,236	12,09	11,83	11,85	11,81	0,04	24	0	0	63,3	43,2	20,11	0	0
01.02.2024	-	0,236	11,23	10,96	10,99	10,96	0,03	24	0	0	63,6	42,3	21,32	0	0
02.02.2024	-	0,241	11,48	11,21	11,24	11,21	0,03	24	0	0	63,9	42,6	21,3	0	0
03.02.2024	-	0,241	12,67	12,42	12,43	12,34	0,09	24	0	0	62,8	43,5	19,33	0	0
04.02.2024	-	0,212	10,43	10,18	10,2	10,18	0,02	24	0	0	61,7	41	20,66	0	0
05.02.2024	-	0,229	11,14	10,87	10,9	10,87	0,03	24	0	0	62,8	42	20,81	0	0
06.02.2024	-	0,238	11,23	10,97	10,99	10,97	0,02	24	0	0	64,9	43	21,94	0	0
07.02.2024	-	0,238	11,23	10,99	10,99	10,97	0,02	24	0	0	64,6	42,8	21,72	0	0
08.02.2024	-	0,266	11,92	11,68	11,68	11,61	0,07	24	0	0	67,9	45,1	22,84	0	0
09.02.2024	-	0,269	11,56	11,32	11,32	11,29	0,03	24	0	0	68,4	44,7	23,71	0	0
10.02.2024	-	0,261	11,02	10,78	10,78	10,78	0	24	0	0	68	44,1	23,98	0	0
11.02.2024	-	0,245	11,51	11,26	11,27	11,23	0,04	24	0	0	66,3	44,1	22,24	0	0
12.02.2024	-	0,226	11,4	11,16	11,16	11,16	0	24	0	0	63	42,6	20,42	0	0
13.02.2024	-	0,215	10,55	10,29	10,31	10,29	0,02	24	0	0	62,4	41,5	20,91	0	0
14.02.2024	-	0,228	11,69	11,42	11,45	11,39	0,06	24	0	0	62,4	42,4	19,98	0	0
15.02.2024	-	0,238	12,6	12,34	12,36	12,3	0,06	24	0	0	62,7	43,3	19,39	0	0
16.02.2024	-	0,21	10,88	10,63	10,65	10,55	0,1	24	0	0	62,2	42,3	19,92	0	0
17.02.2024	-	0,219	11,33	11,04	11,09	11,03	0,06	24	0	0	62,3	42,3	19,98	0	0
18.02.2024	-	0,245	12,14	11,86	11,9	11,81	0,09	24	0	0	64,2	43,7	20,52	0	0
19.02.2024	-	0,253	12,32	12,05	12,08	11,94	0,14	24	0	0	65,8	44,8	20,97	0	0
20.02.2024	-	0,257	13,21	12,96	12,97	12,76	0,21	24	0	0	65,3	45,5	19,76	0	0
21.02.2024	-	0,233	12,83	12,58	12,61	12,42	0,19	24	0	0	62,9	44,3	18,52	0	0
22.02.2024	-	0,237	13,07	12,81	12,83	12,68	0,15	24	0	0	62,8	44,3	18,48	0	0
23.02.2024	-	0,222	11,93	11,66	11,69	11,55	0,14	24	0	0	62,6	43,7	18,94	0	0
Итого:	-	7,386	362,04	354,14	354,64	352,72	1,92	744	0	-	64,17	43,25	20,92	0	0

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.01.2024	120,186	6056,39	6000,3	5929,21	5960,8
23.02.2024	127,572	6418,43	6354,44	6283,85	6313,52

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения