

#74635#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.02.2024 по 23.03.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 00105410	Показания прибора, Гкал 23.03.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.02.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	134,329	127,572	6.757

Подпись исполнителя



#74634#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 23.03.2024.

Номер абонента
 Порядковый номер 5494
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00105410
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 26.03.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnар, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNар, ч	dTtn, ч	ТекErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.02.2024	-	0,233	13,4	13,15	13,16	13,02	0,14	24	0	0	62,8	44,8	18,02	0	0
25.02.2024	-	0,233	12,85	12,6	12,61	12,44	0,17	24	0	0	63	44,5	18,57	0	0
26.02.2024	-	0,227	12,78	12,56	12,54	12,39	0,15	24	0	0	62,8	44,5	18,28	0	0
27.02.2024	-	0,228	12,81	12,65	12,57	12,54	0,03	24	0	0	62,8	45,1	17,73	0	0
28.02.2024	-	0,217	12,81	12,64	12,57	12,51	0,06	24	0	0	62,7	45,4	17,38	0	0
29.02.2024	-	0,231	14,41	14,24	14,17	14,05	0,12	24	0	0	62,9	46,6	16,34	0	0
01.03.2024	-	0,195	10,69	10,52	10,48	10,47	0,01	24	0	0	62,6	44	18,62	0	0
02.03.2024	-	0,202	11,08	10,9	10,84	10,86	-0,02	24	0	0	62,4	43,6	18,8	0	0
03.03.2024	-	0,207	12,19	12,02	11,96	11,89	0,07	24	0	0	62,6	45,4	17,24	0	0
04.03.2024	-	0,219	13,62	13,47	13,38	13,29	0,09	24	0	0	62,7	46,3	16,45	0	0
05.03.2024	-	0,221	13,76	13,63	13,52	13,45	0,07	24	0	0	62,6	46,2	16,4	0	0
06.03.2024	-	0,222	13,78	13,62	13,54	13,43	0,11	24	0	0	63,3	46,7	16,54	0	0
07.03.2024	-	0,236	14,16	14,04	13,91	13,82	0,09	24	0	0	65,7	48,7	17,01	0	0
08.03.2024	-	0,248	15,29	15,16	15,05	14,92	0,13	24	0	0	65,6	48,9	16,62	0	0
09.03.2024	-	0,253	14,71	14,6	14,47	14,36	0,11	24	0	0	67	49,5	17,58	0	0
10.03.2024	-	0,263	13,98	13,85	13,74	13,61	0,13	24	0	0	66,1	47	19,11	0	0
11.03.2024	-	0,252	13,97	13,84	13,73	13,63	0,1	24	0	0	64,2	45,8	18,34	0	0
12.03.2024	-	0,257	14,74	14,61	14,5	14,37	0,13	24	0	0	63,2	45,5	17,69	0	0
13.03.2024	-	0,257	15,43	15,31	15,19	15,09	0,1	24	0	0	63	46,1	16,92	0	0
14.03.2024	-	0,222	12,48	12,33	12,28	12,22	0,06	24	0	0	62,5	44,6	17,9	0	0
15.03.2024	-	0,194	9,83	9,65	9,65	9,62	0,03	24	0	0	62,1	41,8	20,29	0	0
16.03.2024	-	0,18	9,33	9,17	9,17	9,12	0,05	24	0	0	62,4	42,9	19,53	0	0
17.03.2024	-	0,245	15,92	15,79	15,68	15,55	0,13	24	0	0	63,5	47,9	15,6	0	0
18.03.2024	-	0,269	17	16,9	16,71	16,66	0,05	24	0	0	65,4	49,2	16,19	0	0
19.03.2024	-	0,279	16,97	16,87	16,71	16,63	0,08	24	0	0	64,9	48,1	16,81	0	0
20.03.2024	-	0,265	15,48	15,38	15,23	15,18	0,05	24	0	0	64,4	46,8	17,51	0	0
21.03.2024	-	0,241	14,4	14,29	14,16	14,16	0	24	0	0	62,9	45,6	17,28	0	0
22.03.2024	-	0,236	14,07	13,96	13,83	13,84	-0,01	24	0	0	62,6	45,5	17,11	0	0
23.03.2024	-	0,225	12,43	12,29	12,19	12,18	0,01	24	0	0	62,7	44,1	18,55	0	0
Итого:	-	6,757	394,37	390,04	387,54	385,3	2,24	696	0	-	63,5	45,9	17,6	0	0

Общее время работы системы 696 час.

Период нормальной работы системы 696 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.02.2024	127,572	6418,43	6354,44	6283,85	6313,52
23.03.2024	134,329	6812,8	6744,48	6671,39	6698,82

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения