

#66700#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.12.2023 по 23.01.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 00105410	Показания прибора, Гкал 23.01.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.12.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	120,186	112,062	8.124

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#66699#

Отчёт за период с 23.12.2023 по 23.01.2024.

Номер абонента

Порядковый номер

5494

Тип теплосчётчика

ВКТ-7

Заводской номер

00105410

Номер системы

1

Отчёт сформирован

29.01.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnar, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	ТекErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.12.2023	-	0,289	14,96	14,84	14,72	14,6	0,12	24	0	0	66,8	47	19,78	0	0
25.12.2023	-	0,269	15,92	15,83	15,66	15,59	0,07	24	0	0	63,2	46,1	17,13	0	0
26.12.2023	-	0,256	15,36	15,26	15,12	15,02	0,1	24	0	0	62	45	16,94	0	0
27.12.2023	-	0,246	13,59	13,49	13,35	13,33	0,02	24	0	0	62,3	43,8	18,53	0	0
28.12.2023	-	0,274	15,48	15,37	15,24	15,13	0,11	24	0	0	64,4	46,2	18,16	0	0
29.12.2023	-	0,261	15,76	15,66	15,52	15,43	0,09	24	0	0	62,1	45,4	16,67	0	0
30.12.2023	-	0,257	15,43	15,31	15,19	15,07	0,12	24	0	0	62,2	45,2	17,03	0	0
31.12.2023	-	0,25	13,48	13,36	13,24	13,23	0,01	24	0	0	63	44,3	18,72	0	0
01.01.2024	-	0,248	11,65	11,51	11,41	11,44	-0,03	24	0	0	66	44,3	-21,68	0	0
02.01.2024	-	0,267	10,85	10,7	10,61	10,7	-0,09	24	0	0	70	44,9	25,09	0	0
03.01.2024	-	0,257	9,22	9,06	8,98	9,06	-0,08	24	0	0	72,8	43,9	28,87	0	0
04.01.2024	-	0,244	7,69	7,5	7,45	7,5	-0,05	24	0	0	74,6	41,5	33,11	0	0
05.01.2024	-	0,269	9,58	9,37	9,34	9,37	-0,03	24	0	0	72,2	43,4	28,79	0	0
06.01.2024	-	0,274	10,19	10	9,95	10	-0,05	24	0	0	71,6	44,3	27,27	0	0
07.01.2024	-	0,229	6,11	5,89	5,87	5,89	-0,02	24	0	0	77,5	38,8	38,65	0	0
08.01.2024	-	0,226	5,67	5,45	5,43	5,45	-0,02	24	0	0	79	37,5	41,51	0	0
09.01.2024	-	0,284	8,99	8,78	8,75	8,78	-0,03	24	0	0	76,1	43,6	32,43	0	0
10.01.2024	-	0,279	11,29	11,05	11,05	11,05	0	24	0	0	70,2	44,9	25,22	0	0
11.01.2024	-	0,272	11,55	11,31	11,31	11,2	0,11	24	0	0	68,4	44,8	23,65	0	0
12.01.2024	-	0,256	10,17	9,92	9,93	9,9	0,03	24	0	0	69,1	43,1	26,01	0	0
13.01.2024	-	0,274	11,09	10,85	10,85	10,83	0,02	24	0	0	69,5	44,4	25,05	0	0
14.01.2024	-	0,28	12,28	12,06	12,04	11,9	0,14	24	0	0	69,4	46,2	23,26	0	0
15.01.2024	-	0,276	12,05	11,82	11,81	11,7	0,11	24	0	0	69,2	45,7	23,44	0	0
16.01.2024	-	0,273	10,62	10,4	10,38	10,4	-0,02	24	0	0	71,3	44,8	26,48	0	0
17.01.2024	-	0,256	8,64	8,39	8,4	8,39	0,01	24	0	0	72,9	42,4	30,48	0	0
18.01.2024	-	0,267	10,31	10,06	10,07	10,06	0,01	24	0	0	70,4	43,9	26,51	0	0
19.01.2024	-	0,26	10,18	9,94	9,94	9,94	0	24	0	0	70,3	43,8	26,47	0	0
20.01.2024	-	0,27	11,2	10,96	10,96	10,96	0	24	0	0	69,7	44,8	24,91	0	0
21.01.2024	-	0,272	11,04	10,79	10,8	10,79	0,01	24	0	0	69,5	44,4	25,06	0	0
22.01.2024	-	0,254	11,43	11,18	11,19	11,18	0,01	24	0	0	66,4	43,7	22,7	0	0
23.01.2024	-	0,235	11,5	11,25	11,26	11,25	0,01	24	0	0	63,6	42,6	20,93	0	0
Итого:	-	8,124	353,28	347,36	345,82	345,14	0,68	744	0	-	68,89	44,02	24,86	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
23.12.2023	112,062	5703,11	5652,94	5583,39	5615,66
23.01.2024	120,186	6056,39	6000,3	5929,21	5960,8

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения