

#33677#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 30.09.2023 по 23.10.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Старый Город, ООО, УК
Полковника Ефремова 9, Калининград
3918

Заводской номер счётчика 00123097	Показания прибора, Гкал 23.10.2023	Предыдущие показания, Гкал 30.09.2023	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	18,441	0	18.441

Подпись исполнителя _____



#33676#

Отчёт за период с 30.09.2023 по 23.10.2023.

Номер абонента 3918
 Порядковый номер 4472
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00123097
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 30.10.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
01.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	0	0	0,7	0,3
02.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	0	0	0,7	0,3
03.10.2023	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	0	0	0,7	0,3
04.10.2023	-	0,169	0	7,79	7,83	0	7,63	7,73	0	0	10	14	1	66,2	44,1	22,05	0,7	0,3
05.10.2023	-	0,367	0	16,94	16,83	0	16,62	16,61	0	0	24	0	0	66,3	44,2	22,09	0,7	0,3
06.10.2023	-	0,34	0	16,24	16,17	0	15,96	15,95	0	0	24	0	0	65,9	44,6	21,29	0,7	0,3
07.10.2023	-	0,353	0	15,96	15,96	0	15,66	15,76	0	0	24	0	0	66,1	43,5	22,54	0,7	0,3
08.10.2023	-	0,373	0	16,71	16,71	0	16,4	16,5	0	0	24	0	0	66,1	43,4	22,69	0,7	0,3
09.10.2023	-	0,41	0	18,08	18,13	0	17,72	17,93	0	0	24	0	0	66,3	43,2	23,13	0,7	0,3
10.10.2023	-	0,388	0	17,46	17,45	0	17,1	17,25	0	0	24	0	0	66,3	43,8	22,56	0,7	0,3
11.10.2023	-	0,405	0	18,59	18,59	0	18,23	18,35	0	0	24	0	0	66	43,9	22,16	0,7	0,3
12.10.2023	-	0,928	0	39,93	39,96	0	39,11	39,55	0	0	24	0	0	67,4	43,8	23,61	0,7	0,3
13.10.2023	-	1,176	0	47,15	47,26	0	46,15	46,8	0	0	24	0	0	68,5	43	25,48	0,7	0,3
14.10.2023	-	1,05	0	39,52	39,54	0	38,68	39,24	0	0	24	0	0	68,5	41,3	27,17	0,7	0,3
15.10.2023	-	1,307	0	56,03	56,11	0	54,84	55,56	0	0	24	0	0	68,6	44,8	23,81	0,7	0,3
16.10.2023	-	1,396	0	67,09	67,15	0	65,66	66,43	0	0	24	0	0	69	47,8	21,23	0,7	0,3
17.10.2023	-	1,323	0	61,86	62,08	0	60,57	61,42	0	0	24	0	0	68,7	46,9	21,81	0,7	0,3
18.10.2023	-	1,27	0	57,21	57,39	0	55,99	56,81	0	0	24	0	0	68,5	45,8	22,65	0,7	0,3
19.10.2023	-	1,503	0	84,3	84,62	0	82,47	83,57	0	0	24	0	0	69,4	51,3	18,11	0,7	0,3
20.10.2023	-	1,658	0	92,08	92,37	0	89,97	91,11	0	0	24	0	0	72	53,6	18,37	0,7	0,3
21.10.2023	-	1,55	0	77,7	77,73	0	75,96	76,81	0	0	24	0	0	71,1	50,7	20,34	0,7	0,3
22.10.2023	-	1,273	0	52,72	52,69	0	51,6	52,2	0	0	24	0	0	68,8	44,1	24,67	0,7	0,3
23.10.2023	-	1,202	0	47,95	47,96	0	46,94	47,51	0	0	24	0	0	68,5	42,9	25,6	0,7	0,3
Итого:	-	18,441	0	851,31	852,53	0	833,26	843,09	0	0	466	86	-	59,05	39,42	19,62	0,7	0,3

Общее время работы системы 552 час.

Период нормальной работы системы 466 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
30.09.2023	0	0	0	0	0	0	0
23.10.2023	18,441	851,31	852,53	0	833,26	843,09	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
