

#84950#

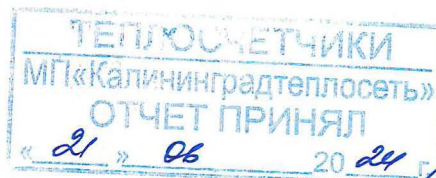
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.05.2024 по 20.06.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Школа №48, МАОУ СОШ
Заводская 27Б, Калининград
2179

Заводской номер счётчика 19087869	Показания прибора, ГДж 20.06.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.05.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1978,663	1978,663	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	227,221	219,836	7.385	1.764

Подпись исполнителя _____



#84949#

Отчёт за период с 20.05.2024 по 20.06.2024.

Номер абонента 2179
 Порядковый номер 8732
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 19087869
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 21.06.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.05.2024	-	0,736	0	7,279	4,967	0	7,15	4,903	0	24	0	0	0	61,9	52,5	0,42	0,42
22.05.2024	-	0,735	0	7,319	4,975	0	7,193	4,913	0	24	0	0	0	61,3	51,9	0,42	0,42
23.05.2024	-	0,695	0	7,18	4,976	0	7,057	4,914	0	24	0	0	0	61	52	0,43	0,42
24.05.2024	-	0,797	0	7,492	4,941	0	7,359	4,877	0	24	0	0	0	62,2	52,6	0,43	0,42
25.05.2024	-	0,199	0	5,205	5,201	0	5,118	5,137	0	24	0	0	0	60,2	51,2	0,43	0,42
26.05.2024	-	0,184	0	5,254	5,296	0	5,17	5,233	0	24	0	0	0	59,1	50,6	0,44	0,43
27.05.2024	-	0,288	0	5,633	5,217	0	5,538	5,153	0	24	0	0	0	60,3	51,4	0,43	0,42
28.05.2024	-	0,223	0	5,352	5,221	0	5,261	5,156	0	24	0	0	0	60,7	51,8	0,43	0,42
29.05.2024	-	0,236	0	5,414	5,243	0	5,322	5,178	0	24	0	0	0	60,7	51,8	0,43	0,42
30.05.2024	-	0,296	0	5,719	5,251	0	5,624	5,187	0	24	0	0	0	60	51,2	0,43	0,42
31.05.2024	-	0,225	0	5,429	5,279	0	5,338	5,214	0	24	0	0	0	60,2	51,6	0,46	0,46
01.06.2024	-	0,378	0	6,009	5,214	0	5,905	5,147	0	24	0	0	0	61,3	52,3	0,43	0,42
02.06.2024	-	0,328	0	5,838	5,213	0	5,74	5,148	0	24	0	0	0	60,4	51,9	0,42	0,42
03.06.2024	-	0,401	0	6,06	5,179	0	5,953	5,111	0	24	0	0	0	62,1	53	0,43	0,42
04.06.2024	-	0,455	0	6,318	5,19	0	6,207	5,123	0	24	0	0	0	61,6	52,7	0,41	0,41
05.06.2024	-	0,064	0	2,372	1,842	0	2,352	1,825	0	24	0	0	0	38,7	42,8	0,31	0,32
06.06.2024	-	0	0	0,003	0,278	0	0,003	0,277	0	24	0	0	0	22,5	24,3	0,43	0,44
07.06.2024	-	0	0	0,001	0,277	0	0,001	0,276	0	24	0	0	0	22	23,9	0,44	0,45
08.06.2024	-	0	0	0	0,269	0	0	0,268	0	24	0	0	0	21,8	23,8	0,43	0,44
09.06.2024	-	0	0	0,001	0,269	0	0	0,269	0	24	0	0	0	21,4	23,6	0,42	0,44
10.06.2024	-	0	0	0,001	0,271	0	0,001	0,27	0	24	0	0	0	21,2	23,1	0,42	0,43
11.06.2024	-	0	0	0,001	0,273	0	0,001	0,272	0	24	0	0	0	21	23	0,44	0,45
12.06.2024	-	0	0	0	0,267	0	0	0,267	0	24	0	0	0	20,8	23,6	0,43	0,44
13.06.2024	-	0	0	0,001	0,263	0	0	0,262	0	24	0	0	0	20,7	22,4	0,43	0,44
14.06.2024	-	0	0	0,001	0,253	0	0	0,253	0	24	0	0	0	20,5	22	0,42	0,43
15.06.2024	-	0	0	0,002	0,251	0	0,001	0,25	0	24	0	0	0	20,4	22	0,42	0,43
16.06.2024	-	0	0	0,001	0,25	0	0,001	0,25	0	24	0	0	0	20,5	22,5	0,42	0,44
17.06.2024	-	0	0	0,002	0,415	0	0,001	0,414	0	24	0	0	0	20,6	25,3	0,41	0,43
18.06.2024	-	0,103	0	4,045	3,624	0	4,014	3,6	0	24	0	0	0	37,2	36	0,39	0,39
19.06.2024	-	0,61	0	7,862	6,251	0	7,721	6,168	0	24	0	0	0	62,6	53,7	0,45	0,44
20.06.2024	-	0,431	0	6,8	5,827	0	6,682	5,752	0	24	0	0	0	61,5	53	0,45	0,45
Итого:	-	7,384	0	112,594	98,243	0	110,713	97,067	0	744	0	0	0	44,08	40,11	0,42	0,43

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.05.2024	219,836	2529,582	1599,138	0	2492,293	1579,118	0	0	0
20.06.2024	227,221	2642,17	1697,379	0	2603,099	1676,186	0	0	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
