

# #116438#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2025 по 20.02.2025

Потребитель Хуссейн Мохамад Хуссейн Эль-Бадауи  
Адрес потребителя Судостроительная 75, Калининград (Международный университет и проч.)  
Номер абонента 1241  
Порядковый номер 3757  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00086099  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	td	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.01.2025	7,754	629,01	607,13	0	611,55	594,8	16,75	24	0	0	79,8	67,1	12,67	0,7	0,7	-
22.01.2025	7,801	641,36	619,08	0	623,57	606,49	17,08	24	0	0	79,7	67,2	12,5	0,7	0,7	-
23.01.2025	7,867	648,23	625,8	0	630,2	613,01	17,19	24	0	0	79,8	67,3	12,47	0,7	0,7	-
24.01.2025	7,71	728,64	704,13	0	708,62	689,31	19,31	24	0	0	79,4	68,5	10,87	0,7	0,7	-
25.01.2025	6,948	796,15	769,29	0	774,09	752,11	21,98	24	0	0	79,6	70,7	8,97	0,7	0,7	-
26.01.2025	6,83	792,11	765,49	0	770,27	748,45	21,82	24	0	0	79,4	70,6	8,86	0,7	0,7	-
27.01.2025	6,506	822,81	795,19	0	800,12	777,15	22,97	24	0	0	79,5	71,4	8,12	0,7	0,7	-
28.01.2025	6,51	852,95	824,77	0	829,38	805,86	23,52	24	0	0	79,6	71,7	7,84	0,7	0,7	-
29.01.2025	6,834	855,74	828,03	0	832,11	809,23	22,88	24	0	0	79,5	71,3	8,2	0,7	0,7	-
30.01.2025	6,773	820,3	793,69	0	797,71	775,84	21,87	24	0	0	79,4	71	8,48	0,7	0,7	-
31.01.2025	7,013	782,31	756,72	0	760,64	739,91	20,73	24	0	0	79,6	70,4	9,2	0,7	0,7	-
01.02.2025	6,582	705,97	682,8	0	686,46	667,85	18,61	24	0	0	79,5	69,9	9,58	0,7	0,7	-
02.02.2025	6,547	658,92	637,09	0	640,74	623,36	17,38	24	0	0	79,5	69,3	10,21	0,7	0,7	-
03.02.2025	7,532	673,02	650,78	0	654,43	637,2	17,23	24	0	0	79,6	68	11,5	0,7	0,7	-
04.02.2025	7,999	751,62	727,17	0	730,81	711,76	19,05	24	0	0	79,6	68,7	10,93	0,7	0,7	-
05.02.2025	7,991	721,58	697,9	0	701,58	683,26	18,32	24	0	0	79,7	68,3	11,38	0,7	0,7	-
06.02.2025	7,521	758,06	733,26	0	737,09	717,41	19,68	24	0	0	79,6	69,4	10,19	0,7	0,7	-
07.02.2025	7,801	696,35	673,23	0	677,08	659,19	17,89	24	0	0	79,6	68,1	11,51	0,7	0,7	-
08.02.2025	7,484	584,09	563,93	0	567,73	552,52	15,21	24	0	0	80,1	66,9	13,18	0,7	0,7	-
09.02.2025	7,792	577,87	557,39	0	561,06	545,79	15,27	24	0	0	81,9	68	13,87	0,7	0,7	-
10.02.2025	8,882	573,62	552,7	0	556,28	541,29	14,99	24	0	0	83,6	67,7	15,95	0,7	0,7	-
11.02.2025	9,001	560,68	540,08	0	543,67	529,08	14,59	24	0	0	83,8	67,3	16,54	0,7	0,7	-
12.02.2025	8,858	560,21	539,79	0	543,4	528,85	14,55	24	0	0	83,3	67	16,28	0,7	0,7	-
13.02.2025	8,476	581,05	560,3	0	563,91	548,76	15,15	24	0	0	82,6	67,6	15,01	0,7	0,7	-
14.02.2025	8,595	588,83	568,22	0	571,92	556,94	14,98	24	0	0	81,3	66,3	15,02	0,7	0,7	-
15.02.2025	8,072	590,01	569,28	0	572,88	557,53	15,35	24	0	0	81,8	67,7	14,07	0,7	0,7	-
16.02.2025	8,097	578,75	558,17	0	561,67	546,5	15,17	24	0	0	82,5	68,2	14,39	0,7	0,7	-
17.02.2025	8,684	580,19	559,71	0	563,46	548,67	14,79	24	0	0	81,4	66,1	15,39	0,7	0,7	-
18.02.2025	8,434	592,19	571,86	0	575,65	560,79	14,86	24	0	0	80,1	65,4	14,64	0,7	0,7	-
19.02.2025	8,478	605,1	584,66	0	588,27	573,32	14,95	24	0	0	79,8	65,4	14,41	0,7	0,7	-
20.02.2025	8,763	571,09	550,56	0	554,26	539,53	14,73	24	0	0	82,5	66,7	15,8	0,7	0,7	-
Итого:	240,135	20878,81	20168,2	0	20290,61	19741,76	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	240,135															

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т
20.01.2025	3858,719	339801,18	332182,78	0	315902,81	311010,45
20.02.2025	4098,854	360679,99	352350,98	0	336193,42	330752,21

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.02.2025 7:33:25