

#165467#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.10.2025 по 23.11.2025

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК  
Артиллерийская 31, Калининград  
5346

Заводской номер счётчика 00261568	Показания прибора, Гкал 23.11.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.10.2025	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	257,667	227,759	29.908
Количество тепловой энергии, система 2	25,815	13,9	11.915

Подпись исполнителя



26 11

25

#164673#

Отчёт за период с 23.10.2025 по 23.11.2025.

Номер абонента 5346  
Порядковый номер 9937  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00261568  
Номер системы 1  
Отчёт сформирован 26.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, Гкал	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dM <sub>г</sub> , т	dTN <sub>ар</sub> , ч	dT <sub>тн</sub> , ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.10.2025	-	0,702	0	193,65	197,45	0	192,08	196,11	0	0	24	0	0	41,6	37,9	3,66	0,57	0,53
25.10.2025	-	0,83	0	194,87	198,69	0	193,09	197,2	0	0	24	0	0	44,2	40	4,29	0,57	0,54
26.10.2025	-	0,905	0	195,91	199,75	0	193,97	198,11	0	0	24	0	0	46	41,3	4,67	0,57	0,53
27.10.2025	-	1,014	0	196,29	200,12	0	194,13	198,38	0	0	24	0	0	48,5	43,3	5,23	0,57	0,54
28.10.2025	-	0,921	0	195,11	198,92	0	193,17	197,32	0	0	24	0	0	46,3	41,6	4,76	0,57	0,53
29.10.2025	-	0,884	0	194,23	198,09	0	192,34	196,53	0	0	24	0	0	45,6	41	4,6	0,57	0,54
30.10.2025	-	0,851	0	194,12	197,97	0	192,28	196,41	0	0	24	0	0	44,7	40,3	4,43	0,57	0,54
31.10.2025	-	0,904	0	195	198,9	0	193,08	197,29	0	0	24	0	0	45,8	41,1	4,68	0,58	0,54
01.11.2025	-	0,935	0	195,84	199,81	0	193,79	198,14	0	0	24	0	0	46,7	41,9	4,83	0,58	0,54
02.11.2025	-	0,74	0	195,24	199,25	0	193,61	197,85	0	0	24	0	0	42,6	38,7	3,82	0,57	0,54
03.11.2025	-	0,694	0	194,32	198,29	0	192,81	196,97	0	0	24	0	0	41,3	37,7	3,61	0,57	0,53
04.11.2025	-	0,81	0	193,89	197,88	0	192,1	196,4	0	0	24	0	0	43,8	39,6	4,22	0,58	0,54
05.11.2025	-	0,702	0	193,63	197,6	0	192,08	196,28	0	0	24	0	0	41,4	37,8	3,66	0,58	0,54
06.11.2025	-	0,708	0	194,38	198,41	0	192,77	197,07	0	0	24	0	0	41,5	37,8	3,67	0,58	0,54
07.11.2025	-	0,907	0	195,55	199,7	0	193,62	198,07	0	0	24	0	0	45,9	41,2	4,69	0,57	0,54
08.11.2025	-	0,905	0	159,32	162,67	0	157,53	161,23	0	0	24	0	0	49,1	43,3	5,74	0,57	0,53
09.11.2025	-	1,083	0	187,6	191,39	0	185,39	189,61	0	0	24	0	0	49,9	44,1	5,85	0,57	0,53
10.11.2025	-	0,983	0	186,82	190,53	0	184,79	188,91	0	0	24	0	0	47,9	42,6	5,32	0,57	0,53
11.11.2025	-	0,91	0	186,41	190,08	0	184,52	188,54	0	0	24	0	0	46,2	41,3	4,93	0,57	0,54
12.11.2025	-	0,919	0	187,15	190,8	0	185,27	189,29	0	0	24	0	0	46,1	41,1	4,95	0,58	0,54
13.11.2025	-	0,765	0	187,51	191,21	0	185,86	189,85	0	0	24	0	0	43,1	39	4,13	0,57	0,54
14.11.2025	-	0,814	0	187,55	191,28	0	185,86	189,91	0	0	24	0	0	43,7	39,3	4,39	0,58	0,54
15.11.2025	-	1,127	0	187,61	191,5	0	185,37	189,73	0	0	24	0	0	50,6	44,5	6,09	0,57	0,53
16.11.2025	-	1,489	0	187,76	191,93	0	184,78	189,69	0	0	24	0	0	58,6	50,5	8,06	0,58	0,54
17.11.2025	-	1,276	0	187,37	191,12	0	184,82	189,1	0	0	24	0	0	54,2	47,3	6,9	0,55	0,53
18.11.2025	-	0,501	0	68,86	70,3	0	67,95	69,61	0	0	24	0	0	52,9	45,6	7,36	0,57	0,53
19.11.2025	-	1,333	0	188,27	192,27	0	185,7	190,27	0	0	24	0	0	54,2	47	7,19	0,55	0,53
20.11.2025	-	0,66	0	81,52	83,42	0	80,35	82,54	0	0	24	0	0	55,8	47,7	8,13	0,57	0,53
21.11.2025	-	1,459	0	188,26	192,14	0	185,49	189,99	0	0	24	0	0	56,4	48,6	7,87	0,57	0,53
22.11.2025	-	1,446	0	187,92	191,74	0	185,14	189,6	0	0	24	0	0	56,5	48,6	7,82	0,57	0,53
23.11.2025	-	1,731	0	188,44	192,59	0	185,09	190,01	0	0	24	0	0	62,9	53,5	9,35	0,57	0,53
Итого:	-	29,908	0	5670,4	5785,8	0	5608,83	5736,01	0	0	744	0	-	48,19	42,75	5,45	0,57	0,54

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
23.10.2025	227,759	39125,92	39841,24	0	38615,73	39429,72	0
23.11.2025	257,667	44796,32	45627,04	0	44224,56	45165,73	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения



#165466#

Отчёт за период с 23.10.2025 по 23.11.2025.

Номер абонента 5346  
Порядковый номер 0  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00261568  
Номер системы 2  
Отчёт сформирован 26.11.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, Гкал	dQ <sub>г</sub> , Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dM <sub>г</sub> , т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
24.10.2025	-	0,405	0,154	16,3	12,15	16,06	12,13	3,93	24	0	0	59,8	44	15,77	0,56	0,56
25.10.2025	-	0,41	0,159	16,36	12,14	16,12	12,11	4,01	24	0	0	59,8	43,8	15,99	0,56	0,56
26.10.2025	-	0,436	0,174	16,7	12,08	16,46	12,06	4,4	24	0	0	60,2	44,1	16,08	0,56	0,56
27.10.2025	-	0,423	0,161	16,4	12	16,16	11,98	4,18	24	0	0	60	43,8	16,2	0,56	0,56
28.10.2025	-	0,399	0,151	15,98	11,97	15,73	11,96	3,77	24	0	0	59,8	43,7	16,14	0,56	0,56
29.10.2025	-	0,385	0,136	15,62	11,94	15,38	11,92	3,46	24	0	0	60	43,8	16,3	0,56	0,56
30.10.2025	-	0,367	0,12	15,31	11,95	15,07	11,94	3,13	24	0	0	59,9	43,6	16,32	0,56	0,56
31.10.2025	-	0,407	0,155	15,88	11,61	15,64	11,6	4,04	24	0	0	59,3	43,2	16,16	0,56	0,56
01.11.2025	-	0,413	0,159	15,91	11,62	15,67	11,62	4,05	24	0	0	59,9	43,4	16,46	0,56	0,56
02.11.2025	-	0,382	0,136	15,38	11,68	15,14	11,67	3,47	24	0	0	59,9	43,6	16,29	0,57	0,56
03.11.2025	-	0,402	0,153	15,67	11,55	15,43	11,55	3,88	24	0	0	60	43,7	16,3	0,56	0,56
04.11.2025	-	0,432	0,167	16,19	11,65	15,93	11,64	4,29	24	0	0	60,1	43,6	16,5	0,56	0,56
05.11.2025	-	0,391	0,144	15,36	11,47	15,12	11,47	3,65	24	0	0	60	43,3	16,69	0,56	0,56
06.11.2025	-	0,394	0,144	15,4	11,44	15,16	11,44	3,72	24	0	0	60,1	43,5	16,58	0,56	0,56
07.11.2025	-	0,378	0,13	15,1	11,51	14,86	11,51	3,35	24	0	0	60,1	43,3	16,75	0,56	0,56
08.11.2025	-	0,383	0,134	15,39	11,72	15,15	11,72	3,43	24	0	0	60	43,4	16,62	0,56	0,56
09.11.2025	-	0,425	0,166	16,11	11,64	15,87	11,62	4,25	24	0	0	60	43,5	16,52	0,56	0,56
10.11.2025	-	0,354	0,113	14,82	11,6	14,58	11,6	2,98	24	0	0	60	43,4	16,63	0,56	0,56
11.11.2025	-	0,394	0,141	15,31	11,34	15,07	11,34	3,73	24	0	0	60	43,2	16,77	0,56	0,56
12.11.2025	-	0,368	0,123	14,88	11,37	14,63	11,37	3,26	24	0	0	59,9	43	16,88	0,56	0,56
13.11.2025	-	0,366	0,119	14,7	11,33	14,46	11,32	3,14	24	0	0	60	42,9	17,05	0,56	0,56
14.11.2025	-	0,394	0,143	15,11	11,09	14,86	11,09	3,77	24	0	0	60	43	16,98	0,56	0,56
15.11.2025	-	0,396	0,146	15,3	11,26	15,06	11,26	3,8	24	0	0	59,9	43,1	16,86	0,56	0,56
16.11.2025	-	0,482	0,206	16,68	11,02	16,42	11,02	5,4	24	0	0	59,9	43	16,88	0,56	0,56
17.11.2025	-	0,406	0,153	15,33	11,07	15,09	11,07	4,02	24	0	0	59,6	42,6	16,92	0,46	0,46
18.11.2025	-	0,123	0,031	6,73	6,4	6,64	6,4	0,24	24	0	0	50,3	34,3	16,01	0,56	0,56
19.11.2025	-	0,404	0,143	15,19	11,12	14,95	11,12	3,83	24	0	0	59,5	41,8	17,66	0,47	0,47
20.11.2025	-	0,155	0,041	8,03	7,41	7,93	7,41	0,52	24	0	0	50,3	33,5	16,84	0,56	0,56
21.11.2025	-	0,396	0,133	15,03	11,2	14,79	11,2	3,59	24	0	0	59,4	41,5	17,87	0,56	0,56
22.11.2025	-	0,419	0,155	15,39	11,05	15,15	11,05	4,1	24	0	0	59,8	42,2	17,57	0,56	0,56
23.11.2025	-	0,426	0,161	15,65	11,17	15,41	11,17	4,24	24	0	0	59,9	42,4	17,49	0,56	0,56
Итого:	-	11,915	4,351	467,21	348,55	459,99	348,36	111,63	744	0	-	59,27	42,62	16,65	0,55	0,55

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
23.10.2025	13,9	5228,99	3877,77	543,43	404,53
23.11.2025	25,815	5696,2	4226,32	1003,42	752,89

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения