

#110415#

Отчёт за период с 18.12.2024 по 20.01.2025.

Номер абонента 888
Порядковый номер 3908
Тип теплосчётчика ВКТ-7
Заводской номер 00105191
Номер системы 1
Отчёт сформирован 23.01.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
19.12.2024	9,1	0,636	95,95	94,26	93,79	92,46	1,33	24	0	0	71,2	64,4	6,79	0	0
20.12.2024	6	0,628	93,85	92,19	91,69	90,51	1,18	24	0	0	70,6	63,8	6,87	0	0
21.12.2024	2,8	0,63	92,94	91,32	90,79	89,64	1,15	24	0	0	71,2	64,2	6,98	0	0
22.12.2024	4,4	0,653	94,34	92,68	92,18	90,98	1,2	24	0	0	70,8	63,7	7,08	0	0
23.12.2024	4,2	0,688	95,05	93,35	92,89	91,63	1,26	24	0	0	71,3	63,9	7,41	0	0
24.12.2024	1,8	0,72	96,12	94,37	93,75	92,46	1,29	24	0	0	74,4	66,7	7,69	0	0
25.12.2024	2,1	0,72	95,92	94,16	93,57	92,28	1,29	24	0	0	74	66,3	7,69	0	0
26.12.2024	3,8	0,687	94,15	92,47	91,98	90,75	1,23	24	0	0	71,2	63,7	7,48	0	0
27.12.2024	5,3	0,667	95,61	93,91	93,45	92,16	1,29	24	0	0	71,2	64	7,14	0	0
28.12.2024	4,3	0,702	94,44	92,74	92,28	91,07	1,21	24	0	0	71,1	63,4	7,61	0	0
29.12.2024	3,9	0,669	93,78	92,09	91,62	90,4	1,22	24	0	0	71,1	63,8	7,3	0	0
30.12.2024	4,8	0,685	93,2	91,5	91,04	89,83	1,21	24	0	0	71,1	63,6	7,53	0	0
31.12.2024	5,5	0,651	93,23	91,56	91,07	89,88	1,19	24	0	0	71,3	64,1	7,15	0	0
01.01.2025	4,2	0,648	93,37	91,71	91,21	90,03	1,18	24	0	0	71,2	64,1	7,11	0	0
02.01.2025	4	0,693	93,3	91,6	91,09	89,8	1,29	24	0	0	72,9	65,3	7,6	0	0
03.01.2025	-0,5	0,785	94,38	92,59	91,85	90,63	1,22	24	0	0	77,6	69,1	8,5	0	0
04.01.2025	-0,9	0,784	94,7	92,88	92,06	90,73	1,33	24	0	0	78,9	70,4	8,5	0	0
05.01.2025	-1,8	0,821	95,64	93,8	93	91,66	1,34	24	0	0	79,6	70,8	8,83	0	0
06.01.2025	-1,4	0,778	95,35	93,53	92,75	91,47	1,28	24	0	0	78,4	70	8,38	0	0
07.01.2025	4,9	0,656	94,82	93,14	92,64	91,41	1,23	24	0	0	71,1	64,1	7,07	0	0
09.01.2025	2,3	0,683	93,62	91,95	91,39	90,15	1,24	24	0	0	72,9	65,5	7,46	0	0
10.01.2025	-	0,728	94,54	92,86	92,18	90,95	1,23	24	0	0	74,5	66,7	7,87	0	0
11.01.2025	-	0,759	93,47	91,72	91,04	89,8	1,24	24	0	0	76,7	68,4	8,33	0	0
12.01.2025	-	0,771	93,83	92,06	91,4	90,13	1,27	24	0	0	77,1	68,7	8,44	0	0
13.01.2025	-	0,822	94,19	92,41	91,65	90,41	1,24	24	0	0	77,8	68,9	8,97	0	0
14.01.2025	-	0,778	93,36	91,62	90,96	89,71	1,25	24	0	0	76,6	68,1	8,53	0	0
15.01.2025	-	0,719	93,3	91,62	91,1	89,88	1,22	24	0	0	71,8	63,9	7,88	0	0
16.01.2025	-	0,713	91,53	89,82	89,4	88,16	1,24	24	0	0	71,7	63,7	8	0	0
17.01.2025	-	0,673	90,96	89,33	88,83	87,65	1,18	24	0	0	71	63,5	7,57	0	0
18.01.2025	-	0,619	79,86	78,57	78,01	77,08	0,93	24	0	0	71,6	63,7	7,93	0	0
19.01.2025	-	0,611	70,61	69,45	68,96	68,21	0,75	24	0	0	71,5	62,6	8,84	0	0
20.01.2025	-	0,707	68,32	67,1	66,61	65,81	0,8	24	0	0	75,1	64,5	10,61	0	0
Итого:	3,4	22,484	2947,73	2894,36	2876,23	2837,72	38,51	768	0	-	73,39	65,55	7,85	0	0

Общее время работы системы 792 час.

Период нормальной работы системы 768 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
18.12.2024	987,942	79357,65	77948,86	77484,26	76641,54
20.01.2025	1010,426	82305,38	80843,22	80360,49	79479,26

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения