

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС закрытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ТВ-7

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-38483

Qгод= 0,594 Гкал

Qмес= 0,369 Гкал

Справка
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. Заозерная, 15 к.1

за август 2023 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче (тн)	Кол-во теплоносителя по обратке (тн)	Количество теплоэнергии (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во теплоносителя ГВС (м ³)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
20.07	00	152058	151532	3126,027	21022	113,717	5,332
18.08	24	153196	152660	3137,318	21718	113,717	5,332
ИТОГО		1137	1127	11,291	696	0	0

ПУ №20-129667

$Q_E =$	Гкал	$Q =$	11,680	(Гкал)
$V_{подп.} =$	м ³	$Q_{гвс} =$	0	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	м ³	$V_{подп.} =$	0	(м ³)

Количество дней по среднему: _____ + _____ = _____
всего за отчет

Руководитель _____ Телефон _____
Должность, Ф.И.О.

_____ подпись _____

Ответственный исполнитель _____ телефон _____
(должность)

Ф.И.О. _____ Цветаев С.В. _____ подпись _____
(фамилия, отчество)

ИМАО «Омск РТС»
СП «Теплоэнергосбыт»
Отдел приборов учёта тепловой энергии

22.08.2023

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 20/07/23г.-18/08/23г.

Абонент: Заозерная 15/1

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04М сет. N 001

Договорные расходы: _____

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут

тхв: не исп.

Тип расходомера: _____

Пределы измерений: _____

G1 max = 72.00 м3/ч G1 min = 0.48 м3/ч

G2 max = 72.00 м3/ч G2 min = 0.48 м3/ч

Серийный номер 20129667, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТЗ=0, ФРТ=0 КСН=0x2125

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
20.07.23 23	70.87	60.49	10.38 <	3.90	2.86	36.287	35.542	33.717	33.214	0.503	0.00	4.00	0.351	22	2	*
21.07.23 23	70.45	60.39	10.07	3.88	2.84	41.097	40.300	40.179	39.622	0.557	0.00	4.00	0.406	24	0	
22.07.23 23	70.11	60.84	9.27 <	3.82	2.86	41.728	40.925	40.034	39.465	0.568	0.00	4.00	0.372	23	1	*
23.07.23 23	70.36	60.68	9.68	3.80	2.87	42.037	41.232	41.102	40.533	0.569	0.00	4.00	0.399	24	0	
24.07.23 23	71.16	60.63	10.53	3.77	2.85	33.690	33.037	32.925	32.476	0.449	0.00	4.00	0.347	24	0	
25.07.23 23	71.88	59.84	12.03	3.81	2.87	30.060 <	29.595 <	29.366 <	29.106 <	0.259	0.00	4.00	0.354	24	0	*
26.07.23 23	68.89	59.90	8.99 <	3.75	2.88	66.772	66.113	32.081	31.873	0.208	0.00	4.00	0.289	20	4	*
27.07.23 23	70.98	60.17	10.81	3.80	2.87	35.778	35.125	34.967	34.538	0.428	0.00	4.00	0.379	24	0	
28.07.23 23	71.11	59.93	11.18 <	3.81	2.87	35.542	35.085	33.230	33.011	0.219	0.00	4.00	0.372	22	2	*
29.07.23 23	70.20	60.79	9.41 <	3.81	2.86	37.498	36.897	35.968	35.578	0.390	0.00	4.00	0.339	23	1	*
30.07.23 23	70.25	60.51	9.74	3.74	2.87	41.178	40.590	40.261	39.904	0.357	0.00	4.00	0.393	24	0	
31.07.23 23	70.34	60.62	9.72 <	3.72	2.85	41.382	40.755	39.923	39.530	0.393	0.00	4.00	0.389	23	1	*
01.08.23 23	70.34	60.68	9.66	3.72	2.85	40.895	40.395	39.986	39.707	0.279	0.00	4.00	0.387	24	0	
02.08.23 23	70.27	60.86	9.42	3.72	2.83	37.178	36.772	36.350	36.143	0.207	0.00	4.00	0.343	24	0	
03.08.23 23	71.29	60.27	11.01	3.69	2.84	33.213	32.673	32.454	32.124	0.330	0.00	4.00	0.358	24	0	
04.08.23 23	71.55	60.12	11.43	3.70	2.84	31.737	31.532	31.009	31.004	0.006	0.00	4.00	0.355	24	0	
05.08.23 23	70.62	60.50	10.12 <	3.67	2.85	40.522	40.327	32.626	32.661	-0.035	0.00	4.00	0.331	23	1	*
06.08.23 23	70.21	61.02	9.18 <	3.65	2.85	40.563	40.423	38.787	38.849	-0.062	0.00	4.00	0.357	23	1	*
07.08.23 23	70.81	62.15	8.65	3.74	2.90	41.965 !	41.545 !	41.020 !	40.807 !	0.213	0.00	4.00	0.356	23	1	*
08.08.23 23	70.67	63.29	7.38 <	3.83 <	2.95 <	41.635 !	41.135 !	40.702 !	40.377 !	0.325	0.00	4.00	0.301	21	3	*
09.08.23 23	70.26	60.16	10.10	3.55	2.84	36.947	36.220	36.126	35.614	0.512	0.00	4.00	0.366	24	0	
10.08.23 23	69.56	60.69	8.87	3.53	2.85	42.000	41.233	41.085	40.530	0.555	0.00	4.00	0.365	24	0	
11.08.23 23	69.69	61.00	8.70 <	3.37	2.84	40.630	40.055	38.199	37.847	0.352	0.00	4.00	0.333	22	2	*
12.08.23 23	70.02	60.52	9.50 <	3.51	2.85	40.530	39.833	37.701	37.241	0.459	0.00	4.00	0.359	22	2	*
13.08.23 23	69.89	59.54	10.36 <	3.49	2.89	45.195	44.607	42.163	41.788	0.375	0.00	4.00	0.438	22	2	*
14.08.23 23	69.75	60.35	9.41	3.63	2.86	47.653	46.868	46.609	46.077	0.532	0.00	4.00	0.439	24	0	
15.08.23 23	69.72	60.47	9.25 <	4.07	2.89	59.818	58.850	49.576	48.971	0.605	0.00	4.00	0.460	23	1	*
16.08.23 23	70.46	59.41	11.05	3.86	2.90	43.888	43.138	42.907	42.437	0.470	0.00	4.00	0.475	24	0	
17.08.23 23	71.15	59.28	11.87	4.00	2.92	38.842	38.263	37.960	37.640	0.320	0.00	4.00	0.452	24	0	
18.08.23 23	70.76	59.87	10.90	3.70	2.90	39.770	39.620	38.873	38.963	-0.090	0.00	4.00	0.425	24	0	
Итого/Средн	70.41	60.52	9.90	3.73	2.87	1226.030	1208.685	1137.886	1127.631	10.255	0.00	4.00	11.291	696	24	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19.07.23 23	163042.915	160665.170	152058.560	151532.913	525.647	3126.027	21022	1456
18.08.23 23	164268.945	161873.855	153196.446	152660.545	535.902	3137.318	21718	1480
Итого	1226.030	1208.685	1137.886	1127.631	10.255	11.291	696	24

Условные обозначения:
(<) параметр < min
(>) параметр > max
(!) отсут. питания
(#) дисбаланс масс
(R) реверс
(o) отсут. теплонос.
(X) аппарат. неисправ.

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

+0,389

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 20/07/23г.-18/08/23г.

Абонент: Заозерная 15/1

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04М сет. N 001

Договорные расходы:

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут

txв: догов., txд = 5.00°C

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G1 max = 30.00 м3/ч G1 min = 0.20 м3/ч

Серийный номер 20129667, ВД=1, ТВ2, СИ=9, КТЗ=0, ФРТ=4 КСН=0x2125

Дата/время	t1 °C	P1 кгс/см2	V1 м3	M1 т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
20.07.23 23	40.67	1.23	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
21.07.23 23	40.83	1.23	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
22.07.23 23	40.57	1.22	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
23.07.23 23	40.65	1.21	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
24.07.23 23	40.57	1.21	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
25.07.23 23	40.34	1.19	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
26.07.23 23	40.30	1.18	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
27.07.23 23	40.62	1.20	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
28.07.23 23	40.78	1.20	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
29.07.23 23	40.86	1.20	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
30.07.23 23	40.69	1.19	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
31.07.23 23	40.89	1.19	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
01.08.23 23	41.04	1.19	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
02.08.23 23	41.35	1.20	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
03.08.23 23	41.40	1.19	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
04.08.23 23	41.44	1.19	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
05.08.23 23	41.66	1.19	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
06.08.23 23	41.67	1.19	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
07.08.23 23	40.96	2.00	0.000 !	0.000 !	5.00	3.00	0.000	23	1	*
08.08.23 23	39.76	1.86 <	0.000 !	0.000 !	5.00	3.00	0.000	21	3	*
09.08.23 23	39.95	0.03	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
10.08.23 23	40.07	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
11.08.23 23	39.40	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
12.08.23 23	38.85	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
13.08.23 23	37.99	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
14.08.23 23	38.24	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
15.08.23 23	38.41	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
16.08.23 23	38.44	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
17.08.23 23	38.98	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
18.08.23 23	38.86	0.00	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
Итого/Средн	40.21	0.85	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	716	4	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19.07.23 23	115.176	113.717	5.332	22384	94
18.08.23 23	115.176	113.717	5.332	23100	98
Итого	0.000	0.000	0.000	716	4

Условные обозначения:
(<) параметр < min
(>) параметр > max
(!) отсут.питания
(#) дисбаланс масс
(R) реверс
(o) отсут. теплонос.
(X) аппарат. неиспр.

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____