

Теплоисточник ТЭЦ – 3
 Система 2-х трубная
 ГВС закрытая
 (открытая, закрытая)

Т.вычислитель ТВ-7
 (наименование и схема подключения)

Договор № 3-38483

Qгод= 0,228 Гкал
 Qмес= 0,261 Гкал

Справка
 о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование, объект, адрес)

г. Омск, ул. 20 Партсъезда, 52

за февраль 2025 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче (тн)	Кол-во теплоносителя по обратке (тн)	Количество теплоты (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во теплоносителя по ГВС (тн)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
19.01	00	8834	8247	216,636	3788	1169,068	60,876
17.02	24	11517	10934	293,407	4508	1169,068	60,876
ИТОГО		2682	2687	76,772	720	0	0

ПУ № 19080436

$Q_E =$		Гкал	$Q =$	76,772	(Гкал)
$V_{подп.} =$	0	м ³	$Q_{(гвс)} =$	0	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	0	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, имя)

АО «Теплоэнерго»
 СП «Теплоэнергосбыт»
 Отдел приборов учёта тепловой энергии

21 ФЕВ 2025

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Брехова Т.П. _____



о суточных параметрах теплоснабжения
за 19/01/25г.-17/02/25г.

Ассонент: ж/д 20 Партсъезда 52

Адрес: _____

Договор №: 000000000
Тепловычислитель ТВ7-04 сеп. N 001
Договорные расходы: _____ т.сут Мгвс= _____

М сеп. воды= _____ 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 19080436, БД=1, ТВ1, СЙ=6, КТЗ=0, ФРТ=0 КСН=0ХЕ763

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	p1 кгс/см2	p2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	tх °C	Рх кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19.01.25 23	82.85	57.94	24.92	5.97	4.48	120.290	118.577	116.726	116.726	-0.001	0.00	4.00	2.915	24	0
20.01.25 23	79.45	47.23	32.23	6.15	4.44	64.376	63.445	62.602	62.788	-0.186	0.00	4.00	2.021	24	0
21.01.25 23	80.99	43.43	37.56	6.18	4.41	49.963	49.257	48.537	48.830	-0.293	0.00	4.00	1.825	24	0
22.01.25 23	91.75	62.13	29.62	6.05	4.46	105.770	104.085	102.016	102.232	-0.217	0.00	4.00	3.029	24	0
23.01.25 23	97.14	68.94	28.20	5.90	4.42	135.572	133.170	130.262	130.318	-0.056	0.00	4.00	3.686	24	0
24.01.25 23	96.46	67.80	28.66	5.97	4.41	122.040	119.879	117.316	117.376	-0.060	0.00	4.00	3.373	24	0
25.01.25 23	90.18	58.33	33.12	6.08	4.43	90.069	88.339	86.893	86.947	-0.054	0.00	4.00	2.885	24	0
26.01.25 23	91.45	58.33	29.85	5.99	4.43	105.804	103.967	102.162	102.229	-0.067	0.00	4.00	3.057	24	0
27.01.25 23	88.67	58.74	29.93	6.04	4.44	97.050	95.375	93.806	93.850	-0.044	0.00	4.00	2.814	24	0
28.01.25 23	85.43	54.99	30.44	6.03	4.42	86.156	84.704	83.457	83.517	-0.061	0.00	4.00	2.545	24	0
29.01.25 23	87.63	54.05	33.58	6.11	4.44	76.444	75.065	73.941	74.045	-0.104	0.00	4.00	2.488	24	0
30.01.25 23	91.13	59.00	32.13	6.07	4.45	94.442	92.673	91.131	91.186	-0.054	0.00	4.00	2.935	24	0
31.01.25 23	93.23	64.84	28.39	6.02	4.46	119.969	117.905	115.594	115.648	-0.053	0.00	4.00	3.291	24	0
01.02.25 23	89.54	60.31	29.23	6.03	4.46	104.085	102.419	100.550	100.691	-0.141	0.00	4.00	2.946	24	0
02.02.25 23	82.95	52.52	30.44	6.04	4.43	82.927	81.641	80.460	80.588	-0.128	0.00	4.00	2.453	24	0
03.02.25 23	75.09	44.24	30.85	6.14	4.42	62.534	61.779	60.976	61.224	-0.247	0.00	4.00	1.884	24	0
04.02.25 23	74.39	42.17	32.23	6.13	4.38	55.280	54.632	53.924	54.188	-0.264	0.00	4.00	1.740	24	0
05.02.25 23	75.47	43.46	32.02	6.13	4.39	60.042	59.314	58.534	58.801	-0.267	0.00	4.00	1.876	24	0
06.02.25 23	78.36	51.83	26.53	6.03	4.37	95.099	93.882	92.544	92.708	-0.165	0.00	4.00	2.459	24	0
07.02.25 23	82.50	54.02	28.47	6.15	4.35	93.394	92.024	90.644	90.780	-0.136	0.00	4.00	2.586	24	0
08.02.25 23	80.88	52.05	28.83	6.15	4.35	85.230	84.014	82.806	82.956	-0.150	0.00	4.00	2.392	24	0
09.02.25 23	76.53	48.76	27.77	6.11	4.33	81.177	80.184	79.085	79.298	-0.213	0.00	4.00	2.200	24	0
10.02.25 23	75.26	49.42	25.84	6.10	4.35	84.677	83.723	82.560	82.776	-0.216	0.00	4.00	2.137	24	0
11.02.25 23	74.62	48.59	26.03	6.10	4.34	81.643	80.746	79.637	79.859	-0.222	0.00	4.00	2.076	24	0
12.02.25 23	76.95	51.37	25.58	6.04	4.35	94.531	93.402	92.070	92.257	-0.187	0.00	4.00	2.360	24	0
13.02.25 23	78.27	50.28	27.98	6.08	4.35	81.272	80.253	79.087	79.313	-0.226	0.00	4.00	2.217	24	0
14.02.25 23	81.57	54.51	27.06	6.07	4.36	93.215	91.969	90.524	90.698	-0.174	0.00	4.00	2.455	24	0
15.02.25 23	81.74	56.64	25.10	5.96	4.35	108.902	107.474	105.745	105.882	-0.136	0.00	4.00	2.660	24	0
16.02.25 23	81.23	57.11	24.12	5.94	4.37	122.941	121.423	119.421	119.588	-0.166	0.00	4.00	2.886	24	0
17.02.25 23	80.61	57.19	23.42	6.00	4.38	112.936	111.625	109.742	109.930	-0.187	0.00	4.00	2.576	24	0
Итого/Средн	84.33	55.78	28.55	6.06	4.40	2767.833	2726.944	2682.753	2687.227	-4.473	0.00	4.00	76.772	720	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	ВНР ч	ВОС ч
18.01.25 23	9623.785	8875.156	8834.573	8247.246	587.327	3788	1715
17.02.25 23	12391.618	11602.100	11517.326	10934.473	582.853	4508	1715
Итого	2767.833	2726.944	2682.753	2687.227	-4.473	720	0

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 19/01/25г.-17/02/25г.

Абонент: ж/д 20 Партсъезда 52

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут

tхв: догов., tхд = 5.00°C

Серийный номер 19080436, БД=1, ТВ2, СИ=9, КТЗ=0, ФРТ=4 КСН=0xE763

Дата/время	t1 °C	P1 кгс/см2	V1 м3	M1 т	tх °C	Pх кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
19.01.25 23	30.26	4.24	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
20.01.25 23	29.89	4.50	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
21.01.25 23	29.63	4.55	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
22.01.25 23	30.27	4.54	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
23.01.25 23	31.39	4.40	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
24.01.25 23	31.46	4.53	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
25.01.25 23	31.00	4.33	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
26.01.25 23	30.91	4.37	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
27.01.25 23	30.90	4.51	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
28.01.25 23	30.57	4.53	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
29.01.25 23	30.45	4.51	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
30.01.25 23	30.64	4.53	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
31.01.25 23	31.04	4.43	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
01.02.25 23	30.93	4.43	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
02.02.25 23	30.34	4.34	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
03.02.25 23	29.53	4.50	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
04.02.25 23	29.17	4.19	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
05.02.25 23	29.14	4.48	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
06.02.25 23	29.36	4.47	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
07.02.25 23	29.83	4.57	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
08.02.25 23	29.87	4.30	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
09.02.25 23	29.68	4.29	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
10.02.25 23	29.39	4.46	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
11.02.25 23	29.34	4.57	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
12.02.25 23	29.39	4.44	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
13.02.25 23	29.50	4.54	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
14.02.25 23	29.78	4.56	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
15.02.25 23	29.92	4.44	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
16.02.25 23	30.01	4.18	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
17.02.25 23	29.94	4.40	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
Итого/Средн	30.12	4.44	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	720	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
18.01.25 23	1187.300	1169.068	60.876	5334	169
17.02.25 23	1187.300	1169.068	60.876	6054	169
Итого	0.000	0.000	0.000	720	0

Условные обозначения:

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____