

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС открытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ТВ-7

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-38483

Qгод= 0,3073 Гкал

Qмес= 0,352 Гкал

Справка
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

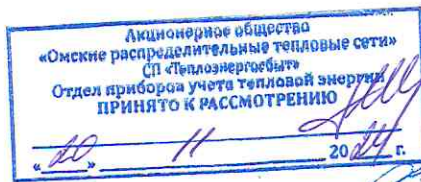
г. Омск, ул. 4-я Поселковая, 44

за ноябрь 2024 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче (тн)	Кол-во теплоносителя по обратке (тн)	Количество теплотенергии (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во теплоносителя ГВС (тн)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
20.10	00	30149	28823	539,413	7686	2803	140,455
18.11	24	37356	36085	609,989	8406	2803	140,455
ИТОГО		7207	7262	70,576	720	0	0

ПУ № 19076436

$Q_E =$		Гкал	$Q =$	70,576	(Гкал)
$V_{подп.} =$		М ³	$Q_{гвс} =$	0	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	0	М ³	$V_{подп.} =$	0	(М ³)



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

Руководитель _____

Должность, Ф.И.О.



Телефон _____

подпись _____

телефон _____



Ответственный исполнитель _____

(должность)

Ф.И.О.

Цветаев С.В.

(фамилия,

имя,

отчество)

подпись _____

ОТЧЕТ
 о суточных параметрах теплоснабжения
 за 20/10/24г.-18/11/24г.
 Адрес: _____
 Договор N:000000000
 Тип расхомера: _____
 Тепловычислитель ТВ7-04 сег. N 001
 Пределы измерений: _____
 Дотоворные расходы: М сег. воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут
 G1 max = 72.00 м3/ч G1 min = 0.48 м3/ч
 G2 max = 72.00 м3/ч G2 min = 0.48 м3/ч
 тхв: не исп.

Серийный номер 19076436, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТЗ=0, ФРТ=0 КСН=0хА026

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
20.10.24 23	68.64	60.43	8.21	4.83	3.49	229.307	230.194	224.442	226.319	-1.877	0.00	4.00	1.850	24	0
21.10.24 23	67.56	59.47	8.10	4.84	3.51	229.345	226.227	220.689	222.529	-1.840	0.00	4.00	1.793	24	0
22.10.24 23	66.99	58.63	8.36	4.80	3.53	237.846	238.857	233.011	235.056	-2.045	0.00	4.00	1.954	24	0
23.10.24 23	68.16	59.83	8.33	4.87	3.55	236.943	237.886	231.966	233.953	-1.987	0.00	4.00	1.939	24	0
24.10.24 23	67.30	59.14	8.16	4.68	3.44	217.077	218.027	212.623	214.506	-1.882	0.00	4.00	1.741	24	0
25.10.24 23	67.90	60.41	7.50	4.99	3.57	226.732	227.705	222.019	223.872	-1.853	0.00	4.00	1.672	24	0
26.10.24 23	60.83	7.71	7.91	4.95	3.54	221.667	222.348	216.963	218.566	-1.603	0.00	4.00	1.660	24	0
27.10.24 23	67.76	59.85	7.91	4.91	3.53	222.559	223.176	217.943	219.493	-1.550	0.00	4.00	1.731	24	0
28.10.24 23	67.31	59.06	8.24	4.92	3.58	235.531	236.111	230.713	232.302	-1.589	0.00	4.00	1.909	24	0
29.10.24 23	69.74	60.83	8.90	4.99	3.64	253.035	253.554	247.520	249.235	-1.714	0.00	4.00	2.211	24	0
30.10.24 23	67.47	60.82	8.89	5.00	3.64	255.727	256.680	250.148	252.312	-2.164	0.00	4.00	2.231	24	0
31.10.24 23	69.71	58.68	8.79	4.87	3.63	273.969	275.571	268.333	271.189	-2.855	0.00	4.00	2.368	24	0
01.11.24 23	67.85	59.06	8.79	4.92	3.65	275.573	277.441	269.838	272.975	-3.137	0.00	4.00	2.379	24	0
02.11.24 23	66.47	58.00	8.47	4.98	3.63	259.101	260.869	253.905	256.805	-2.900	0.00	4.00	2.159	24	0
03.11.24 23	66.62	58.82	7.79	5.02	3.61	237.637	239.360	232.864	235.539	-2.675	0.00	4.00	1.821	24	0
04.11.24 23	67.77	58.95	8.82	4.95	3.62	253.077	254.729	247.817	250.638	-2.822	0.00	4.00	2.193	24	0
05.11.24 23	71.25	61.62	9.63	4.89	3.59	264.775	265.846	258.761	261.199	-2.437	0.00	4.00	2.500	24	0
06.11.24 23	74.67	64.71	9.96	5.02	3.65	266.991	267.560	260.385	262.443	-2.057	0.00	4.00	2.602	24	0
07.11.24 23	75.40	65.13	10.26	5.00	3.65	256.669	257.247	250.210	252.284	-2.074	0.00	4.00	2.577	24	0
08.11.24 23	77.60	66.32	11.28	4.80	3.60	267.128	267.249	260.051	261.895	-1.844	0.00	4.00	2.943	24	0
09.11.24 23	76.71	65.28	11.43	4.63	3.55	264.625	264.656	257.771	259.516	-1.844	0.00	4.00	2.954	24	0
10.11.24 23	76.58	65.84	10.74	4.72	3.51	235.174	235.133	229.097	230.490	-1.746	0.00	4.00	2.468	24	0
11.11.24 23	79.11	66.71	12.40	4.67	3.56	258.185	257.666	251.109	252.460	-1.393	0.00	4.00	3.123	24	0
12.11.24 23	80.57	67.64	12.92	4.61	3.59	263.459	262.411	256.007	256.966	-0.959	0.00	4.00	3.318	24	0
13.11.24 23	83.70	70.76	12.94	4.66	3.57	248.089	246.840	240.584	241.278	-0.694	0.00	4.00	3.123	24	0
14.11.24 23	81.58	68.28	13.30	4.59	3.59	256.586	255.242	249.170	249.859	-0.689	0.00	4.00	3.324	24	0
15.11.24 23	75.61	64.46	11.14	4.67	3.54	230.723	230.256	224.892	225.877	-0.985	0.00	4.00	2.513	24	0
16.11.24 23	73.79	62.78	11.01	4.63	3.55	232.564	232.376	226.925	228.172	-1.247	0.00	4.00	2.507	24	0
17.11.24 23	71.59	60.55	11.04	4.59	3.55	238.841	238.825	233.356	234.779	-1.422	0.00	4.00	2.583	24	0
18.11.24 23	70.17	59.64	10.53	4.57	3.55	233.561	233.469	228.383	229.642	-1.259	0.00	4.00	2.410	24	0
Итого/Средн	71.91	62.15	9.76	4.82	3.57	7378.497	7393.514	7207.497	7262.149	-54.652	0.00	4.00	70.576	720	0

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
19.10.24 23	31105.160	30914.086	30149.187	28823.089	1326.098	539.413	7686	3992
18.11.24 23	38483.657	38307.600	37356.684	36085.238	1271.446	609.989	8406	3992
Итого	7378.497	7393.514	7207.497	7262.149	-54.653	70.576	720	0

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

Условные обозначения:
 (<) параметр < min
 (>) параметр > max
 (I) отсут. питания
 (H) дисбаланс масс
 (R) реверс
 (O) отсут. теплонос.
 (X) аппарат. неистр.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 20/10/24г.-18/11/24г.

Абонент: ж/д 4 Поселковая 44

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Договорные расходы:

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

tx: догов., txд = 5.00°C

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

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

Серийный номер 19076436, БД=1, ТВ2, СИ=9, КТ3=0, ФРТ=4 КСН=0xA026

Дата/время	t1 °C	P1 кгс/см2	V1 м3	M1 т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
20.10.24 23	40.12	0.81	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
21.10.24 23	40.12	0.82	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
22.10.24 23	39.80	0.81	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
23.10.24 23	40.97	0.88	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
24.10.24 23	40.87	0.86	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
25.10.24 23	41.00	0.87	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
26.10.24 23	41.41	0.88	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
27.10.24 23	41.13	0.86	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
28.10.24 23	41.39	0.88	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
29.10.24 23	42.33	0.92	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
30.10.24 23	42.12	0.90	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
31.10.24 23	41.15	0.84	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
01.11.24 23	41.18	0.85	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
02.11.24 23	40.26	0.82	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
03.11.24 23	40.02	0.82	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
04.11.24 23	40.91	0.87	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
05.11.24 23	42.26	0.93	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
06.11.24 23	43.97	1.04	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
07.11.24 23	43.80	1.01	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
08.11.24 23	45.17	1.07	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
09.11.24 23	44.29	0.99	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
10.11.24 23	44.37	1.03	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
11.11.24 23	45.84	1.11	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
12.11.24 23	46.18	1.11	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
13.11.24 23	47.35	1.20	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
14.11.24 23	46.61	1.10	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
15.11.24 23	44.25	0.94	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
16.11.24 23	42.83	0.89	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
17.11.24 23	41.70	0.85	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
18.11.24 23	41.49	0.84	0.000	0.000	5.00	3.00	0.000	24	0	
Итого/Средн	42.50	0.93	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
19.10.24 23	2956.545	2803.208	140.455	11238	440
18.11.24 23	2956.545	2803.208	140.455	11958	440
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 _____