

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= 0,231 Гкал

Справка
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. 20 Партсъезда, 50А

за февраль 2024 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 ГВС (тн)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
18.01	00	44991	43130	873,107	12984	2623,030	156,085
18.02	24	48192	46120	965,390	13752	2850,500	174,487
ИТОГО		3200	2989	92,283	768	227,470	18,402

ПУ № 18059799

Q _E =	110,685
V _{подп.} =	227,470
V _{х.в.} =	0

Гкал

Q =

92,283

(Гкал)

м³

Q_(гвс) =

18,402

(Гкал)

м³

V_{подп.} =

227,470

(м³)

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

Руководитель _____

Должность, Ф.И.О.

Телефон _____

подпись _____

Ответственный исполнитель _____

(должность)

телефон _____

Ф.И.О. _____

Цветаев С.В.

(фамилия,

имя,

отчество)

подпись _____

АО «Омск РТС»
СП «Теплоэнергосбыт»
Отдел прибора учета тепловой энергии.

21 FEB 2024

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Брехова Т.П. _____



О суточных параметрах теплоснабжения
за 18/01/24г.-18/02/24г.

Абонент: ж/д 20 Паргсьезда 50А
Адрес: _____
Договор N: 0000000000 Тип расходомера: _____
Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001 Пределы измерений: _____
Договорные расходы: G1 max = 30.00 м3/ч G1 min = 0.20 м3/ч
И сеп. воды: _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут G2 max = 30.00 м3/ч G2 min = 0.20 м3/ч
тхв: не исп.

Серийный номер 18059799, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТЗ=0, ФРТ=0 КСН=0x105D

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dh т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС ч
18.01.24 23	95.98	65.54	30.44	6.16	3.70	110.537	103.191	106.295	101.166	5.129	0.00	4.00	3.247	24	0	
19.01.24 23	94.76	64.67	30.09	6.17	3.70	111.005	103.319	106.845	101.349	5.496	0.00	4.00	3.226	24	0	
20.01.24 23	97.71	66.16	31.55	6.17	3.71	111.284	103.015	106.883	100.963	5.921	0.00	4.00	3.385	24	0	
21.01.24 23	95.45	64.99	30.46	6.14	3.71	111.457	102.642	107.218	100.663	6.555	0.00	4.00	3.278	24	0	
22.01.24 23	87.90	60.85	27.06	6.12	3.73	109.868	101.807	106.251	100.071	6.180	0.00	4.00	2.884	24	0	
23.01.24 23	89.55	61.72	27.83	6.14	3.72	109.667	102.470	105.941	100.676	5.265	0.00	4.00	2.958	24	0	
24.01.24 23	92.95	63.85	29.10	6.18	3.71	112.084	103.261	108.017	101.335	6.682	0.00	4.00	3.155	24	0	
25.01.24 23	92.38	63.80	28.58	6.19	3.71	111.927	103.648	107.912	101.723	6.190	0.00	4.00	3.095	24	0	
26.01.24 23	89.33	63.02	26.31	6.29	3.68	112.935	105.683	109.113	103.760	5.352	0.00	4.00	2.881	24	0	
27.01.24 23	88.08	61.63	26.45	6.17	3.70	111.896	103.166	108.201	101.364	6.837	0.00	4.00	2.871	24	0	
28.01.24 23	92.62	64.10	28.53	6.16	3.68	111.805	103.371	107.774	101.423	6.351	0.00	4.00	3.085	24	0	
29.01.24 23	89.43	64.08	25.35	6.20	3.70	112.005	103.778	107.981	101.832	6.149	0.00	4.00	3.072	24	0	
30.01.24 23	89.19	62.52	26.67	6.21	3.71	112.656	103.839	108.854	101.976	6.878	0.00	4.00	2.912	24	0	
31.01.24 23	89.55	62.50	27.05	6.17	3.72	110.756	103.092	106.991	101.243	5.747	0.00	4.00	2.904	24	0	
01.02.24 23	89.08	62.33	26.75	6.20	3.71	112.467	103.755	108.678	101.907	6.771	0.00	4.00	2.917	24	0	
02.02.24 23	89.17	57.56	31.61	6.24	3.69	79.766	70.903	77.078	69.796	7.282	0.00	4.00	2.443	24	0	
03.02.24 23	87.08	47.82	39.26	6.18	3.69	54.505	44.896	52.742	44.419	8.323	0.00	4.00	2.075	24	0	
04.02.24 23	81.08	45.68	35.40	6.23	3.66	54.123	45.385	52.579	44.946	7.633	0.00	4.00	1.865	24	0	
05.02.24 23	78.21	52.07	26.15	6.29	3.70	85.683	76.686	83.388	75.713	7.675	0.00	4.00	2.186	24	0	
06.02.24 23	75.82	54.29	21.53	6.23	3.70	106.706	96.325	104.002	96.982	7.020	0.00	4.00	2.245	24	0	
07.02.24 23	75.47	53.89	21.58	6.18	3.72	106.830	96.954	104.145	95.646	8.498	0.00	4.00	2.254	24	0	
08.02.24 23	78.28	55.48	22.80	6.19	3.73	105.416	96.973	102.585	95.594	6.992	0.00	4.00	2.346	24	0	
09.02.24 23	78.16	55.81	22.35	6.21	3.70	106.074	97.800	103.238	96.386	6.853	0.00	4.00	2.314	24	0	
10.02.24 23	84.55	58.80	25.75	6.20	3.72	105.476	96.843	102.233	95.299	6.934	0.00	4.00	2.641	24	0	
11.02.24 23	91.88	62.44	29.44	6.16	3.71	105.581	96.364	101.828	94.642	7.186	0.00	4.00	3.008	24	0	
12.02.24 23	94.71	63.92	30.79	6.18	3.70	105.503	96.850	101.547	95.043	6.505	0.00	4.00	3.138	24	0	
13.02.24 23	91.57	62.24	29.33	6.17	3.71	105.565	96.507	101.835	94.709	7.046	0.00	4.00	3.088	24	0	
14.02.24 23	93.11	63.24	29.88	6.19	3.70	105.367	96.875	101.532	95.104	6.428	0.00	4.00	2.996	24	0	
15.02.24 23	102.15	66.82	35.33	6.07	3.70	103.676	94.764	99.246	92.846	6.400	0.00	4.00	3.044	24	0	
16.02.24 23	102.09	67.12	34.97	6.12	3.69	104.430	96.013	99.975	94.049	5.926	0.00	4.00	3.520	24	0	
17.02.24 23	101.68	66.84	34.84	6.06	3.65	104.435	95.534	100.008	93.596	6.412	0.00	4.00	3.510	24	0	
18.02.24 23	98.94	65.64	33.30	6.03	3.64	103.886	95.151	99.681	93.282	6.399	0.00	4.00	3.498	24	0	
Итого/Средн	90.27	61.53	28.74	6.17	3.70	3315.371	3042.860	3200.598	2989.584	211.014	0.00	4.00	92.283	768	0	

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

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dh т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
17.01.24 23	46857.225	44383.010	44991.450	43130.829	1860.620	873.107	12984	611
18.02.24 23	50172.596	47425.870	48192.048	46120.413	2071.634	965.390	13752	611
Итого	3315.371	3042.860	3200.598	2989.584	211.014	92.283	768	0

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 18/01/24г.-18/02/24г.

Абонент: ж/д 20 Партсъезда 50А

Адрес: _____

Договор N: 0000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Договорные расходы:

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

txв: догов., txд = 5.00°C

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G1 max = 12.00 м3/ч G1 min = 0.60 м3/ч

Серийный номер 18059799, БД=1, ТВ2, СИ=9, КТ3=0, ФРТ=4 КСН=0x105D

Дата/время	t1 °C	P1 кгс/см2	V1 м3	M1 т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
18.01.24 23	93.99	6.09	5.650 <	5.441 <	5.00	3.00	0.485	24	0	*
19.01.24 23	93.91	6.11	6.090 <	5.865 <	5.00	3.00	0.522	24	0	*
20.01.24 23	96.54	6.10	6.610 <	6.354 <	5.00	3.00	0.582	24	0	*
21.01.24 23	93.57	6.08	7.160 <	6.897 <	5.00	3.00	0.612	24	0	*
22.01.24 23	86.52	6.05	6.640 <	6.428 <	5.00	3.00	0.524	24	0	*
23.01.24 23	88.82	6.07	5.720 <	5.528 <	5.00	3.00	0.464	24	0	*
24.01.24 23	92.01	6.11	7.270 <	7.011 <	5.00	3.00	0.611	24	0	*
25.01.24 23	91.41	6.13	6.680 <	6.445 <	5.00	3.00	0.558	24	0	*
26.01.24 23	88.04	6.22	5.760 <	5.570 <	5.00	3.00	0.463	24	0	*
27.01.24 23	87.31	6.10	7.340 <	7.102 <	5.00	3.00	0.585	24	0	*
28.01.24 23	91.91	6.10	6.840 <	6.596 <	5.00	3.00	0.574	24	0	*
29.01.24 23	91.38	6.13	6.640 <	6.406 <	5.00	3.00	0.554	24	0	*
30.01.24 23	88.24	6.14	7.380 <	7.136 <	5.00	3.00	0.595	24	0	*
31.01.24 23	88.52	6.11	6.170 <	5.964 <	5.00	3.00	0.499	24	0	*
01.02.24 23	88.17	6.13	7.310 <	7.068 <	5.00	3.00	0.588	24	0	*
02.02.24 23	88.50	6.18	7.660 <	7.405 <	5.00	3.00	0.619	24	0	*
03.02.24 23	86.11	6.14	8.660 <	8.385 <	5.00	3.00	0.681	24	0	*
04.02.24 23	79.56	6.18	7.870 <	7.653 <	5.00	3.00	0.571	24	0	*
05.02.24 23	77.43	6.23	8.010 <	7.799 <	5.00	3.00	0.565	24	0	*
06.02.24 23	75.14	6.16	7.430 <	7.245 <	5.00	3.00	0.509	24	0	*
07.02.24 23	74.89	6.11	8.950 <	8.728 <	5.00	3.00	0.610	24	0	*
08.02.24 23	77.58	6.12	7.470 <	7.273 <	5.00	3.00	0.528	24	0	*
09.02.24 23	77.60	6.14	7.340 <	7.146 <	5.00	3.00	0.519	24	0	*
10.02.24 23	85.06	6.13	7.490 <	7.257 <	5.00	3.00	0.582	24	0	*
11.02.24 23	91.16	6.10	7.840 <	7.565 <	5.00	3.00	0.652	24	0	*
12.02.24 23	93.64	6.12	7.100 <	6.839 <	5.00	3.00	0.607	24	0	*
13.02.24 23	90.18	6.11	7.590 <	7.329 <	5.00	3.00	0.625	24	0	*
14.02.24 23	92.82	6.12	6.940 <	6.689 <	5.00	3.00	0.588	24	0	*
15.02.24 23	100.99	6.01	7.090 <	6.793 <	5.00	3.00	0.653	24	0	*
16.02.24 23	100.32	6.06	6.640 <	6.365 <	5.00	3.00	0.608	24	0	*
17.02.24 23	100.44	6.00	7.100 <	6.805 <	5.00	3.00	0.650	24	0	*
18.02.24 23	96.58	5.97	7.030 <	6.757 <	5.00	3.00	0.620	24	0	*
Итого/Средн	88.62	6.11	227.470	219.843	5.00	3.00	18.402	768	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
17.01.24 23	2623.030	2570.818	156.085	13283	312
18.02.24 23	2850.500	2790.661	174.487	14051	312
Итого	227.470	219.843	18.402	768	0

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

Представитель абонента _____

Представитель снабжающей организации _____