

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/2020г.-25/09/2020г.

Момент: УК Альтернативный вариант
 Адрес: Школьная 48-1
 Телефон: 4101017 ВК-7 кв. N 100
 Коллекторы разности:
 И кв. воды _____ т.сут Мгас _____ т.сут
 Тпакв = 5,00°C

Диспетчер №: _____
 Тип расходомера: _____
 Пределы поверки: _____
 G под max = 18,11 м3/ч G под min = 0,07 м3/ч
 G ср max = 18,11 м3/ч G ср min = 0,07 м3/ч
 G3 max = 18,11 м3/ч G3 min = 0,07 м3/ч

Базисный номер 00237897 Ввод 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ В ВД 1 ТТ-1 ТТ-2 КО-1АВК09 № 2,7

Дата	t1	t2	t3	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	P1	P2	Qo	Qr	BHP	BOC	HC
	°C	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	ч	ч	
26.08.2020	30,65	49,49	50,43	-18,84	0	0	0	0	6,13	6,05	0	5,18	5,32	0	0,275	24	0	*
27.08.2020	31,1	51,09	52,22	-19,99	0	0	0	0	6,85	6,79	0	5,16	5,31	0	0,322	24	0	*
28.08.2020	32,23	53,73	54,07	-21,5	0	0	0	0	5,35	5,29	0	5,17	5,31	0	0,256	24	0	*
29.08.2020	31,76	52,13	53,07	-20,37	0	0	0	0	5,07	5,03	0	5,2	5,34	0	0,239	24	0	*
30.08.2020	37,06	53,39	54,49	-21,33	0	0	0	0	7,09	7,01	0	5,03	5,17	0	0,345	24	0	*
31.08.2020	31,87	52,33	52,58	-20,46	0	0	0	0	7,22	7,15	0	4,97	5,11	0	0,34	24	0	*
01.09.2020	31,8	52,11	52,74	-20,31	0	0	0	0	7,17	7,09	0	5,07	5,21	0	0,336	24	0	*
02.09.2020	31,83	51,71	52,22	-19,68	0	0	0	0	7,24	7,15	0	4,99	5,13	0	0,336	24	0	*
03.09.2020	31,14	49,19	47,71	-18,05	0	0	0	0	7,29	7,24	0	4,9	5,04	0	0,308	24	0	*
04.09.2020	33,78	56,8	58,35	-23,02	0	0	0	0	5,9	5,82	0	4,89	5,03	0	0,309	24	0	*
05.09.2020	34,07	57,91	57,79	-22,94	0	0	0	0	5,84	5,77	0	4,82	4,96	0	0,305	24	0	*
06.09.2020	33,61	56,19	57,68	-22,58	0	0	0	0	6,76	6,66	0	4,7	4,84	0	0,348	24	0	*
07.09.2020	33,33	56,65	57,31	-23,32	0	0	0	0	6,34	6,25	0	4,8	4,94	0	0,328	24	0	*
08.09.2020	56,64	49,56	58,82	7,08	0,51	0,5	0,57	0,57	7,53	7,39	-0,07	4,8	4,93	0,009	0,395	23	1	*
09.09.2020	25,34	53,51	57,74	-28,17	0	0	1,12	1,12	6,99	6,9	-1,12	4,88	5	-0,037	0,365	24	0	*
10.09.2020	24,85	50,57	55,3	-25,72	0	0	0,75	0,75	6,74	6,67	-0,75	4,74	4,87	-0,019	0,335	24	0	*
11.09.2020	23,07	42,32	46,94	-19,25	0	0	0,21	0,21	7,17	7,12	-0,21	4,24	4,37	-0,001	0,297	24	0	*
12.09.2020	23,17	47,52	51,85	-24,35	0	0	0,35	0,35	6,28	6,2	-0,35	4,64	4,77	-0,002	0,289	24	0	*
13.09.2020	22,98	46,54	51,08	-23,56	0	0	0,29	0,29	8,31	8,23	-0,29	4,66	4,78	-0,001	0,377	24	0	*
14.09.2020	23	48,45	51,52	-25,45	0	0	0,27	0,27	7,83	7,77	-0,27	4,96	5,09	-0,003	0,36	24	0	*
15.09.2020	22,57	39,88	44,05	-17,31	0	0	0,47	0,47	8,48	8,41	-0,47	5,12	5,24	-0,008	0,326	24	0	*
16.09.2020	63,64	44,66	48,58	18,98	5,36	5,27	4,39	4,36	6,59	6,54	0,91	6,21	6,29	0,149	0,255	23	1	*
17.09.2020	64,66	43,67	51,64	20,99	33,86	33,21	25,88	25,69	0,12	0,12	7,52	6,52	6,49	0,987	0,005	24	0	
18.09.2020	59,85	41,59	46,26	18,26	41,22	40,52	32,11	31,84	0,11	0,11	8,58	6,38	6,24	1,057	0,004	24	0	
19.09.2020	63,71	53,89	50,99	9,82	82,45	80,93	75,98	74,92	0	0	6,01	6,27	5,75	1,09	0	24	0	
20.09.2020	64,57	60,75	60,76	3,82	113,23	111,08	107,15	105,32	0	0	5,76	6,24	5,62	0,748	0	24	0	
21.09.2020	63,25	59,2	47,6	4,05	104,04	102,13	98,2	96,63	0,07	0,07	5,5	6,23	5,59	0,716	0,003	24	0	
22.09.2020	63,32	56,17	56,6	7,15	59,85	58,74	54,61	53,63	0	0	4,91	6,3	5,54	0,569	0	24	0	
23.09.2020	63,73	54,99	55,35	8,74	59,26	58,17	53,85	53,12	0	0	5,05	6,27	5,56	0,759	0	24	0	
24.09.2020	62,71	54,49	54,9	8,22	59,31	58,24	54,09	53,36	0	0	4,88	6,24	5,57	0,721	0	24	0	
25.09.2020	60,75	52,28	52,77	8,47	59,59	58,61	54,31	53,59	0	0	5,02	6,21	5,56	0,732	0	24	0	
Итого:					618,68	607,4	564,58	556,67	150,47	148,83	50,73			7,566	7,09	742	2	
Средние:	41	51,35	53,01	-10,34								5,34	5,28					

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	Qo	Qr	BHP	BOC
	м3	т	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
25/08/2024:00	18139,95	17714,64	15865,85	15634,05	569,45	563,75	2080,59	391,068	27,221	12101	370
25/09/2024:00	18758,63	18322,04	16430,43	16190,72	719,92	712,58	2131,32	398,634	34,311	12843	372
Итого:	618,68	607,4	564,58	556,67	150,47	148,83	50,73	7,566	7,09	742	2

Период работы в рамках 1420
 Период работы в рамках теплоснабжения 24
 Время работы прибора после сброса 133104

Предоставитель абонента Предоставитель теплоснабжения/организм

31 Сентябрь 2020г.

Ввод 1	Узел №1	Ввод 2	Узел №2
t1 = град	t1 = град	t1 = град	t1 = град
плотн. воды = кг/м3	плотн. воды = кг/м3	плотн. воды = кг/м3	плотн. воды = кг/м3
Mг = т	Mг = т	Mг = т	Mг = т
GBC = Vгг = 200,098 м3	GBC = Vгг = 13,787 Гкал	GBC = Vгг = 122,085 м3	GBC = Vгг = 8,412 Гкал
Qотгр = 14,696 Гкал	Qотгр = 14,696 Гкал	Qотгр = 11,066 Гкал	Qотгр = 11,066 Гкал
Qотоп = 0,509 Гкал	Qотоп = 0,509 Гкал	Qотоп = 2,854 Гкал	Qотоп = 2,854 Гкал
Всего:			
сум Vгг = 322,182 м3	Qотгр = 25,762 Гкал	Qотгр = 25,762 Гкал	Qотгр = 25,762 Гкал
Qгвс = 22,199 Гкал	Qотоп = 3,563 Гкал	Qотоп = 3,563 Гкал	Qотоп = 3,563 Гкал

№п/п	Потребитель	С, м2	Отопление	Горячая вода		Итого Q отгр, Гкал
				м3	Гкал	
	ул. Школьная, 48		Гкал	м3	Гкал	77,533
	показания прибора		3,563	122,182	22,199	25,762
	РЭЦ			258,04	17,772	
	4487			64,142	4,420	
				1,777	0,065	
	СНН с учетом коррект:				0,000	

Счет
 в рублях по курсу валюты РФ
 от 01.08.2020

№ счета: _____ Номер №: _____
 Дата открытия: _____ Дата окончания: _____
 Счет №: _____ Дата открытия: _____
 Вкладчик: _____ Итого: _____
 Итого: _____ Итого: _____
 Дата: 01.08.2020

Вкладчик: _____ № Д: _____ № С: _____ № Д: _____ № С: _____ № Д: _____ № С: _____

Дата	V1	V2	ВНР	ВРС	НС
	м3	м3	ч	ч	
26.08.2020	6,32	0	24	0	*
27.08.2020	7,03	0	24	0	*
28.08.2020	5,5	0	24	0	*
29.08.2020	5,21	0	24	0	*
30.08.2020	7,28	0	24	0	*
31.08.2020	7,4	0	24	0	*
01.09.2020	7,27	0	24	0	*
02.09.2020	7,32	0	24	0	*
03.09.2020	7,4	0	24	0	*
04.09.2020	5,98	0	24	0	*
05.09.2020	5,92	0	24	0	*
06.09.2020	6,61	0	24	0	*
07.09.2020	6,41	0	24	0	*
08.09.2020	5,87	0	24	0	*
09.09.2020	5,94	0	24	0	*
10.09.2020	5,93	0	24	0	*
11.09.2020	6,91	0	24	0	*
12.09.2020	6,05	0	24	0	*
13.09.2020	8,04	0	24	0	*
14.09.2020	7,52	0	24	0	*
15.09.2020	7,95	0	24	0	*
16.09.2020	6,7	1,76	24	0	*
17.09.2020	0,43	7,46	24	0	*
18.09.2020	0,96	8,11	24	0	*
19.09.2020	20,07	21,05	24	0	*
20.09.2020	49,39	43,79	24	0	*
21.09.2020	48,4	44,31	24	0	*
22.09.2020	49,41	45,49	24	0	*
23.09.2020	47,5	43,66	24	0	*
24.09.2020	46,48	42,86	24	0	*
25.09.2020	45,58	41,77	24	0	*
Итого:	454,98	300,26	744	0	
Средние:					

Дата	V1	V2	ВНР	ВРС
	м3	м3	ч	ч
25/08/2024:00	6887,25	5164,32	12471	0
25/09/2024:00	7342,23	5464,58	13215	0
Итого:	454,98	300,26	744	0

Время открытия: 01.08.2020
 Время окончания: 01.08.2020
 Время открытия: 01.08.2020

Продолжение: _____ Продолжение: _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
26/08/2024.-25/09/2024.

Монитор: Альтернативный вариант
Адрес: Железняк 60 Ул. 2
Теплоэнергетика ВКП-7 сет. N 003
Даточные районы:
М 247.вода _____ т.сут Мгасо _____ т.сут
Тжас = 5,1070

Датасер N: _____
Тип расходомера: _____
Пределы измерения:
G под max = 18,00 м3/ч G под min = 0,10 м3/ч
G отр max = 18,00 м3/ч G отр min = 0,10 м3/ч
G3 max = 18,00 м3/ч G3 min = 0,10 м3/ч

Базовый номер 00238742 ЯВ01 1 СХЕМА ПОДКОРМЛЕНИЯ 4 ВК1 1 4Т-1 Т0-2 КОМ-САМЕР По 2,7

Дата	t1	t2	t3	dt	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	P1	P2	Qo	Qr	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гквл	ч	ч	ч
26.08.2020	31,46	47,2	48,97	-15,74	0	0	0	0	5,87	5,82	0	5,23	5,3	0	0,256	24	0	*
27.08.2020	31,91	48,65	50,25	-16,74	0	0	0	0	5,89	5,86	0	5,22	5,28	0	0,265	24	0	*
28.08.2020	33,04	50,96	52,61	-17,92	0	0	0	0	5,58	5,54	0	5,22	5,28	0	0,265	24	0	*
29.08.2020	32,45	48,71	51,29	-16,26	0	0	0	0	5,39	5,35	0	5,08	5,14	0	0,255	24	0	*
30.08.2020	32,79	50,26	52,69	-17,47	0	0	0	0	4,76	4,74	0	5,02	5,08	0	0,219	24	0	*
31.08.2020	32,57	49,54	51,31	-16,97	0	0	0	0	4,76	4,74	0	5,02	5,08	0	0,219	24	0	*
01.09.2020	32,44	49,77	51	-17,33	0	0	0	0	3,95	3,94	0	4,76	4,74	0	0,18	24	0	*
02.09.2020	32,29	48,87	50,77	-16,58	0	0	0	0	4,28	4,26	0	5,16	5,1	0	0,197	24	0	*
03.09.2020	31,54	46,78	47,2	-15,24	0	0	0	0	4,09	4,09	0	4,97	5,02	0	0,173	24	0	*
04.09.2020	34,46	54,17	56,63	-19,71	0	0	0	0	3,99	3,98	0	4,98	5,04	0	0,205	24	0	*
05.09.2020	34,7	54,59	56,77	-19,89	0	0	0	0	4,06	4,03	0	4,91	4,97	0	0,208	24	0	*
06.09.2020	34,16	53,07	55,94	-18,91	0	0	0	0	4,29	4,26	0	4,81	4,86	0	0,215	24	0	*
07.09.2020	33,98	54,01	55,52	-20,03	0	0	0	0	3,8	3,79	0	4,9	4,96	0	0,19	24	0	*
08.09.2020	34,45	52,95	57,61	-18,5	0	0	0,48	0,48	3,38	3,34	-0,48	4,95	4,83	-0,014	0,177	18	6	*
09.09.2020	24,99	52,2	56,08	-27,21	0	0	0,85	0,85	6,06	6	-0,85	4,95	5	-0,02	0,305	24	0	*
10.09.2020	24,59	50,57	53,82	-25,98	0	0	0,85	0,85	4,88	4,97	-0,85	4,81	4,87	-0,019	0,24	24	0	*
11.09.2020	23,09	41,45	46,33	-18,36	0	0	0,33	0,33	5,35	5,35	-0,33	4,29	4,34	-0,002	0,218	24	0	*
12.09.2020	23,23	46,16	49,93	-27,93	0	0	0,33	0,33	4,42	4,42	-0,33	4,69	4,75	-0,001	0,196	24	0	*
13.09.2020	23,13	45,05	49,57	-21,92	0	0	0,27	0,27	6,61	6,56	-0,27	4,71	4,77	-0,001	0,294	24	0	*
14.09.2020	23,25	44,76	49,94	-21,51	0	0	0,5	0,5	5,72	5,68	-0,5	5,01	5,07	-0,004	0,255	24	0	*
15.09.2020	22,88	35,47	44,43	-12,59	0	0	0,81	0,81	5,73	5,71	-0,81	5,15	5,21	-0,007	0,223	24	0	*
16.09.2020	62,91	44,36	47,94	18,55	4,17	4,1	4,29	4,26	4,19	4,18	-0,16	6,25	6,3	0,084	0,18	24	0	*
17.09.2020	64,23	43,84	42,98	20,39	21,68	21,29	19,03	18,85	0	0	2,44	6,53	6,5	0,53	0	24	0	
18.09.2020	59,31	43,36	41,09	15,95	36,71	36,18	33,47	33,14	0	0	3,04	6,41	6,24	0,691	0	24	0	
19.09.2020	63,27	49,4	48,89	13,87	60,06	59,14	59,42	58,51	0	0	0,69	6,29	5,75	0,847	0	24	0	
20.09.2020	64,25	50,58	50,55	13,67	64,66	63,61	63,11	62,23	0	0	1,38	6,25	5,63	0,933	0	24	0	*
21.09.2020	62,93	50,52	50,6	12,41	61,61	60,72	61,34	60,3	0	0	0,42	6,26	5,6	0,771	0	24	0	*
22.09.2020	62,97	52,85	52,87	10,12	50,38	49,56	48,21	47,4	0	0	2,16	6,32	5,55	0,608	0	24	0	*
23.09.2020	63,36	53,23	52,23	10,13	47,72	46,87	45,59	44,83	0,1	0,1	2,04	6,29	5,57	0,572	0,005	24	0	*
24.09.2020	62,32	51,88	51,86	10,44	48,43	47,62	46,87	46,13	0	0	1,49	6,27	5,57	0,568	0	24	0	*
25.09.2020	60,41	50,13	50,12	10,28	48,14	47,53	45,82	45,17	0	0	2,36	6,23	5,56	0,596	0	24	0	*
Итого:					443,56	436,62	431,57	425,24	105,66	105,14	11,38			6,132	4,866	738	6	
Средние:	40,43	48,88	50,89	-8,45								5,41	5,27					

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	M3	Mг	Qo	Qr	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	т	Гкал	Гквл	ч	ч
25/08/2024:00	15422,64	15090,02	13961,59	13728,14	545,78	541,69	1361,88	360,184	25,348	12126	345
25/09/2024:00	15866,2	15526,64	14393,16	14153,38	551,44	646,83	1373,26	366,316	30,214	12864	351
Итого:	443,56	436,62	431,57	425,24	105,66	105,14	11,38	6,132	4,866	738	6

Период нормативной работы ТЭВ:
Период отсутствия учета теплоснабжения в:
Время работы прибора после сброса 13347ч

Представитель абонента: _____ Представитель теплоснаб. организации: _____

Счетчик
с оригинальным заводским номером
и паспортом № 1011275

Адрес: _____
 Тип прибора: _____
 Тип подключения: _____
 Тип счетчика: _____
 Тип газа: _____
 Тип топлива: _____
 Тип газа: _____
 Тип топлива: _____
 Тип газа: _____
 Тип топлива: _____

Итого: _____

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС	НС
	м3	м3	м3	ч	ч	
26.08.2020	6,1	0	9,6	24	0	*
27.08.2020	6,15	0	10,5	24	0	*
28.08.2020	5,81	0	9,9	24	0	*
29.08.2020	3,33	0	8	24	0	*
30.08.2020	5,6	0	11,9	24	0	*
31.08.2020	4,96	0	9,8	24	0	*
01.09.2020	4,15	0	10,6	24	0	*
02.09.2020	4,5	0	8,6	24	0	*
03.09.2020	4,29	0	9	24	0	*
04.09.2020	4,18	0	9,9	24	0	*
05.09.2020	4,25	0	9,2	24	0	*
06.09.2020	4,46	0	10,9	24	0	*
07.09.2020	3,91	0	10,1	24	0	*
08.09.2020	3,83	0	9,4	24	0	*
09.09.2020	5,07	0	9,1	24	0	*
10.09.2020	4,27	0	8,2	24	0	*
11.09.2020	5,21	0	8,4	24	0	*
12.09.2020	4,21	0	9,1	24	0	*
13.09.2020	6,44	0	10,2	24	0	*
14.09.2020	5,37	0	9,3	24	0	*
15.09.2020	5,08	0	8,7	24	0	*
16.09.2020	5,7	1,29	8,3	24	0	*
17.09.2020	9,63	6,84	8,9	24	0	*
18.09.2020	18,48	15,18	10,2	24	0	*
19.09.2020	31,81	29,69	13	24	0	*
20.09.2020	35,21	31,38	16,8	24	0	*
21.09.2020	35,47	33,32	12,2	24	0	*
22.09.2020	40,65	37,34	12,9	24	0	*
23.09.2020	37,61	34,73	12,3	24	0	*
24.09.2020	38,24	35,8	12,6	24	0	*
25.09.2020	37,71	34,53	14,1	24	0	*
Итого:	391,68	260,1	322,2	744	0	
Средние:						

Дата	V1	V2	V3	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	ч	ч
25/08/2024:00	8072,61	6138,85	6645,5	12471	0
25/09/2024:00	8464,29	6398,95	6967,7	13215	0
Итого:	391,68	260,1	322,2	744	0

Паспорт прибора № 1011275
 Дата изготовления: _____
 Место производства: _____

Подпись: _____
 Дата: _____