

СПРАВКА

26 февр. 2019

о теплоснабжении за **Февраль 2019**

Договор № **8349** Адрес **Ленинградская, 60;62**
 Потребитель: **ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»**
 Тип прибора: **ТЭМ-104** № прибора **1544241**
 Система: **Открытая**

Дата	Величина тепловой энергии Е, Гкал		Масса воды т		Время работы теплосчетчика, час	
	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу
20.01.19	699,06	0,00	24 804,20	21 591,05	6 173,94	0,00
19.02.19	861,27	0,00	28 322,91	24 703,20	6 892,52	0,00
Итого:	162,21	0,00	3 518,71	3 112,15	718,58	0,00

Прибор не работал (час)

1,42

подача теплоносителя в это время осуществлялась
 расход по трубопроводам не фиксировался

	По счетчику	Досчет недоработки	Довыставлено за Январь	Досчет до конца мес.	Итого	
Расход тепловой энергии	162,21	0,32	0,00	0,00	162,53	Гкал.
Расход горячей воды	406,56	0,80	0,00	0,00	407,36	т.
Расход горячей воды, м³				0,98 т/м³	415,67	м³

Представитель ООО "ИЭСБК": /  / Доскоч А.А./Представитель абонента: /  / Евлампиева Л.В./

Тип теплосчетчика ТЭМ-104
 Номер теплосчетчика 1544241
 Номер абонента 8349
 Адрес установки Ленинградская, 60;62
 Система 1 9 (Открытая)

	ДУ	Gmin, м3/ч	Gmax, м3/ч	Kv л/имп.	Fmax КГц
1	50	0,15	60	---	---
2	50	0,15	60	---	---

Ведомость учёта параметров теплотребления.
 Среднесуточные статистические данные
 С 21 января 2019 по 20 февраля 2019

Дата	Энергия, Q, ГКал	Масса, Т				Температура, °С			Давление, МПа		Время наработ. Тнар, ч
		M1	M2	M1-M2		T1	T2	T3	P1	P2	
				-	+						
21.01	4,98	126,26	110,78	0,00	15,48	89,52	56,45	5,00	0,44	0,33	23,99
22.01	4,69	139,27	127,52	0,00	11,75	85,65	56,35	5,00	0,44	0,33	24,00
23.01	4,64	133,76	121,24	0,00	12,52	85,40	55,50	5,00	0,44	0,34	24,00
24.01	4,79	146,38	133,74	0,00	12,64	84,89	56,67	5,00	0,44	0,34	24,00
25.01	4,67	150,89	137,90	0,00	12,99	82,38	55,86	5,00	0,44	0,35	24,00
26.01	4,79	138,25	125,29	0,00	12,96	85,72	55,91	5,00	0,44	0,34	23,99
27.01	5,27	130,65	112,52	0,00	18,13	89,80	56,71	5,00	0,44	0,34	24,00
Итого	33,83	965,46	868,99	0,00	96,47	86,19	56,21	5,00	0,44	0,34	167,98
28.01	4,87	128,50	115,66	0,00	12,84	89,03	56,34	5,00	0,44	0,34	24,00
29.01	5,30	114,61	101,42	0,00	13,19	97,76	57,68	5,00	0,44	0,34	24,00
30.01	4,54	104,54	92,92	0,00	11,62	94,25	56,60	5,00	0,45	0,34	22,65
31.01	4,31	106,40	93,36	0,00	13,04	87,31	52,73	5,00	0,44	0,34	24,00
01.02	4,68	106,48	93,77	0,00	12,71	91,92	53,80	5,00	0,44	0,34	24,00
02.02	5,64	95,96	82,63	0,00	13,33	108,40	57,11	5,00	0,45	0,34	23,99
03.02	6,19	100,24	84,09	0,00	16,15	111,67	58,65	5,00	0,44	0,34	24,00
Итого	35,53	756,73	663,85	0,00	92,88	97,24	56,13	5,00	0,44	0,34	166,64
04.02	5,87	97,69	85,37	0,00	12,32	111,50	58,35	5,00	0,45	0,34	24,00
05.02	6,31	106,37	93,58	0,00	12,79	111,96	59,35	5,00	0,44	0,34	24,00
06.02	6,72	122,49	109,34	0,00	13,15	110,09	61,51	5,00	0,45	0,35	23,99
07.02	6,57	115,16	102,78	0,00	12,38	112,32	61,47	5,00	0,44	0,34	24,00
08.02	6,59	118,97	107,57	0,00	11,40	111,41	61,61	5,00	0,45	0,35	24,00
09.02	6,60	115,18	101,57	0,00	13,61	111,53	61,10	5,00	0,46	0,35	24,00
10.02	6,68	114,25	98,24	0,00	16,01	111,32	60,77	5,00	0,46	0,35	23,99
Итого	45,34	790,11	698,45	0,00	91,66	111,45	60,60	5,00	0,45	0,35	167,98
11.02	6,18	105,41	92,65	0,00	12,76	111,69	59,98	5,00	0,46	0,35	24,00
12.02	5,93	109,36	96,22	0,00	13,14	107,15	59,66	5,00	0,46	0,35	24,00
13.02	5,71	112,35	98,55	0,00	13,80	102,36	58,17	5,00	0,46	0,35	24,00
14.02	5,50	98,83	85,77	0,00	13,06	106,33	57,74	5,00	0,46	0,35	23,99
15.02	5,16	105,52	92,71	0,00	12,81	99,43	57,01	5,00	0,46	0,35	24,00
16.02	4,88	119,27	105,72	0,00	13,55	90,52	55,33	5,00	0,46	0,35	24,00
17.02	5,08	125,32	106,37	0,00	18,95	87,43	54,44	5,00	0,46	0,35	23,99
Итого	38,44	776,06	677,99	0,00	98,07	100,64	57,46	5,00	0,46	0,35	167,98
18.02	4,62	110,06	96,41	0,00	13,65	89,80	54,00	5,00	0,46	0,35	24,00
19.02	4,45	120,29	106,46	0,00	13,83	84,62	53,22	5,00	0,45	0,35	24,00
Итого	9,07	230,35	202,87	0,00	27,48	87,20	53,61	5,00	0,46	0,35	48,00
Итого:	162,21	3 518,71	3 112,15	0,00	406,56	97,23	57,27	5,00	0,45	0,34	718,58
						dT=	39,95				

Общее время работы теплосистемы, ч	Tнар,ч +	Tmax,ч +	Tmin,ч +	Tdt,ч +	Ttex,н.ч +		
	718,58				1,42		
Количество тепла, Гкал	Q =	Q т/с +	Qmin +	Qmax +	Qог +	Qт/в +	Qсан.ут +
	162,21						

Показания интеграторов	На 20.01 23:59	На 19.02 23:59	Результат за период	На 26.02 15:59
Количество теплоты	699,06	861,27	162,21	887,76
Расход теплоносителя M1, т	24 804,20	28 322,91	3 518,71	29 214,57
Расход теплоносителя M2, т	21 591,05	24 703,20	3 112,15	25 499,43
Время наработки, ч	6 173,94	6 892,52	718,58	7 052,50
Время неработы, ч				1,42

Представитель ООО "ИЭСБК": /  / Доскоч А.А./

Представитель абонента: /  / Евлампиева Л.В./

СПРАВКА

21 февр. 2019

о теплоснабжении за Февраль 2019

Договор № 8349

Адрес Ленинградская, 64

Потребитель: ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»

Тип прибора: ТЭМ-104

№ прибора 1546520

Система: Открытая

Дата	Величина тепловой энергии Е, Гкал		Масса воды т		Время работы теплосчетчика, час	
	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу
20.01.19	338,58	0,00	12 636,01	11 120,93	6 172,14	0,00
19.02.19	418,99	0,00	14 333,38	12 608,54	6 892,04	0,00
Итого:	80,41	0,00	1 697,37	1 487,61	719,90	0,00

Прибор не работал (час)

0,10

подача теплоносителя в это время осуществлялась
расход по трубопроводам не фиксировался

	По счетчику	Досчет недоработки	Довыставлено за Январь	Досчет до конца мес.	Итого	
Расход тепловой энергии	80,41	0,01	0,00	0,00	80,42	Гкал.
Расход горячей воды	209,76	0,03	0,00	0,00	209,79	т.
Расход горячей воды, м³				0,98 т/м³	214,07	м³

Представитель ООО "ИЭСБК": /  / Доскоч А.А./Представитель абонента: /  / Евлампиева Л.В./

Тип теплосчетчика ТЭМ-104
 Номер теплосчетчика 1546520
 Номер абонента 8349
 Адрес установки Ленинградская, 64
 Система 1 9 (Открытая)

	ДУ	Gmin, м3/ч	Gmax, м3/ч	Кв л/имп.	Fmax КГи
1	32	0,075	30	---	---
2	32	0,075	30	---	---

Ведомость учёта параметров теплопотребления.

Среднесуточные статистические данные

С 21 января 2019 по 20 февраля 2019

Дата	Энергия, Q, Гкал	Масса, Т				Температура, °С			Давление, МПа		Время нараб. Тнар, ч
		M1	M2	M1-M2		T1	T2	T3	P1	P2	
				-	+						
21.01	2,25	53,94	47,23	0,00	6,71	89,06	53,54	5,00	0,90	0,51	24,00
22.01	2,20	60,72	54,49	0,00	6,23	84,61	53,50	5,00	0,90	0,51	23,99
23.01	2,13	56,46	50,02	0,00	6,44	84,83	52,57	5,00	0,90	0,51	24,00
24.01	2,19	61,61	55,59	0,00	6,02	84,30	53,58	5,00	0,90	0,51	24,00
25.01	2,09	62,37	56,74	0,00	5,63	81,80	52,83	5,00	0,90	0,51	23,99
26.01	2,16	60,05	54,09	0,00	5,96	84,51	53,35	5,00	0,90	0,51	24,00
27.01	2,45	57,01	47,83	0,00	9,18	89,08	54,12	5,00	0,90	0,51	23,99
Итого	15,47	412,16	365,99	0,00	46,17	85,45	53,36	5,00	0,90	0,51	167,97
28.01	2,27	56,60	50,06	0,00	6,54	87,82	53,47	5,00	0,90	0,51	24,00
29.01	2,54	52,80	46,03	0,00	6,77	96,59	55,10	5,00	0,90	0,51	24,00
30.01	2,27	49,41	43,16	0,00	6,25	93,44	53,85	5,00	0,90	0,51	24,00
31.01	2,16	57,40	51,92	0,00	5,48	86,54	53,63	5,00	0,90	0,51	23,99
01.02	2,50	60,96	54,38	0,00	6,58	90,53	55,04	5,00	0,90	0,51	24,00
02.02	3,08	55,71	48,94	0,00	6,77	106,85	58,12	5,00	0,90	0,51	24,00
03.02	3,23	53,30	45,07	0,00	8,23	110,49	58,47	5,00	0,90	0,51	23,99
Итого	18,05	386,18	339,56	0,00	46,62	96,09	55,40	5,00	0,90	0,51	167,98
04.02	3,03	50,76	44,12	0,00	6,64	110,16	57,49	5,00	0,90	0,51	24,00
05.02	3,31	55,90	48,68	0,00	7,22	110,81	58,76	5,00	0,90	0,51	23,99
06.02	3,42	60,64	53,31	0,00	7,33	109,12	59,62	5,00	0,90	0,51	24,00
07.02	3,36	56,84	49,57	0,00	7,27	111,16	59,07	5,00	0,90	0,51	24,00
08.02	3,40	57,85	50,05	0,00	7,80	110,33	59,12	5,00	0,90	0,51	24,00
09.02	3,31	55,74	48,08	0,00	7,66	110,28	58,52	5,00	0,90	0,51	23,99
10.02	3,36	55,82	47,22	0,00	8,60	110,27	58,47	5,00	0,90	0,51	24,00
Итого	23,19	393,55	341,03	0,00	52,52	110,30	58,72	5,00	0,90	0,51	167,98
11.02	3,15	51,89	44,29	0,00	7,60	110,44	57,67	5,00	0,90	0,51	23,99
12.02	2,97	52,36	45,31	0,00	7,05	106,60	57,11	5,00	0,90	0,51	24,00
13.02	2,87	55,37	47,48	0,00	7,89	101,08	56,79	5,00	0,90	0,51	24,00
14.02	2,83	50,74	43,71	0,00	7,03	105,21	56,73	5,00	0,90	0,51	24,00
15.02	2,56	52,00	45,96	0,00	6,04	99,03	55,90	5,00	0,90	0,51	23,99
16.02	2,44	59,09	51,94	0,00	7,15	90,12	55,16	5,00	0,90	0,51	24,00
17.02	2,41	64,21	56,28	0,00	7,93	86,37	55,03	5,00	0,90	0,51	24,00
Итого	19,23	385,66	334,97	0,00	50,69	99,78	56,33	5,00	0,90	0,51	167,98
18.02	2,30	56,98	49,63	0,00	7,35	89,03	55,33	5,00	0,90	0,51	23,99
19.02	2,17	62,84	56,43	0,00	6,41	83,96	54,49	5,00	0,90	0,51	24,00
Итого	4,47	119,82	106,06	0,00	13,76	86,49	54,91	5,00	0,90	0,51	47,99
Итого:	80,41	1 697,37	1 487,61	0,00	209,76	96,75	55,81	5,00	0,90	0,51	719,90
						dT=	40,94				

Общее время работы теплосистемы, ч	Tнар,ч +	Tmax,ч +	Tmin,ч +	Tdt,ч +	Tтех,н.ч +		
	719,90				0,10		
Количество тепла, Гкал	Q =	Q т/с +	Qmin +	Qmax +	Qош +	Qт/в +	Qсан.уг +
	80,41						

Показания интеграторов	На 20.01 23:59	На 19.02 23:59	Результат за период	На 21.02 09:59
Количество теплоты	338,58	418,99	80,41	421,85
Расход теплоносителя M1, т	12 636,01	14 333,38	1 697,37	14 424,86
Расход теплоносителя M2, т	11 120,93	12 608,54	1 487,61	12 693,40
Время наработки, ч	6 172,14	6 892,04	719,90	6 926,04
Время неработы, ч				0,10

Представитель ООО "ИЭСБК": /Доскоц А.А./

Представитель абонента: /Евлампиева Л.В./

СПРАВКА

21 февр. 2019

о теплоснабжении за **Февраль 2019**Договор № **8349**Адрес **Ленинградская, 66**Потребитель: **ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»**Тип прибора: **ТЭМ-104**№ прибора **1550409**Система: **Открытая**


Дата	Величина тепловой энергии Е, Гкал		Масса воды т		Время работы теплосчетчика, час	
	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу
20.01.19	2 117,27	0,00	83 638,91	75 542,02	29 749,74	0,00
19.02.19	2 208,30	0,00	85 671,45	77 335,85	30 468,31	0,00
Итого:	91,03	0,00	2 032,54	1 793,83	718,57	0,00

Прибор не работал (час)

1,43

подача теплоносителя в это время осуществлялась
расход по трубопроводам не фиксировался

	По счетчику	Досчет недоработки	Довыставлено за Январь	Досчет до конца мес.	Итого	
Расход тепловой энергии	91,03	0,18	0,00	0,00	91,21	Гкал.
Расход горячей воды	238,71	0,48	0,00	0,00	239,19	т.
Расход горячей воды, м³				0,98 т/м³	244,07	м³

Представитель ООО "ИЭСБК":  /Доскоч А.А./Представитель абонента:  /Евляминчева Л.В./

Тип теплосчетчика ТЭМ-104
 Номер теплосчетчика 1550409
 Номер абонента 8349
 Адрес установки Ленинградская, 66
 Система 1 9 (Открытая)

	ДУ	Gmin, м3/ч	Gmax, м3/ч	Кв л/имп.	Fmax КГц
1	32	0,075	30	---	---
2	32	0,075	30	---	---

Ведомость учёта параметров теплопотребления.
 Среднесуточные статистические данные
 С 21 января 2019 по 20 февраля 2019

Дата	Энергия, Q, Гкал	Масса, Т				Температура, °С			Давление, МПа		Время нараб. Тнар, ч	
		M1	M2	M1-M2		T1	T2	T3	P1	P2		
				-	+							
21.01	2,51	62,15	54,19	0,00	7,96	87,58	53,56	5,00	0,41	0,30	24,00	
22.01	2,49	69,15	61,36	0,00	7,79	83,87	53,36	5,00	0,41	0,30	24,00	
23.01	2,45	67,02	59,21	0,00	7,81	83,71	52,73	5,00	0,41	0,30	24,00	
24.01	2,55	73,92	66,20	0,00	7,72	83,22	53,85	5,00	0,41	0,30	23,99	
25.01	2,43	73,24	65,92	0,00	7,32	80,79	52,49	5,00	0,41	0,30	24,00	
26.01	2,56	70,77	62,59	0,00	8,18	83,88	53,30	5,00	0,41	0,30	24,00	
27.01	2,87	66,45	53,73	0,00	12,72	88,02	54,32	5,00	0,41	0,30	23,99	
Итого	17,86	482,70	423,20	0,00	59,50	84,44	53,37	5,00	0,41	0,30	24,00	
28.01	2,60	67,30	60,08	0,00	7,22	87,25	53,90	5,00	0,41	0,30	167,98	
29.01	2,90	62,98	55,10	0,00	7,88	95,67	56,11	5,00	0,41	0,30	24,00	
30.01	2,50	57,13	50,27	0,00	6,86	92,11	54,40	5,00	0,41	0,30	24,00	
31.01	2,59	69,57	61,70	0,00	7,87	85,60	53,99	5,00	0,41	0,30	22,65	
01.02	2,79	72,17	66,02	0,00	6,15	90,22	55,94	5,00	0,41	0,30	23,99	
02.02	3,49	66,51	58,12	0,00	8,39	106,20	60,82	5,00	0,41	0,30	24,00	
03.02	3,72	63,75	52,27	0,00	11,48	109,53	61,66	5,00	0,41	0,30	24,00	
Итого	20,59	459,41	403,56	0,00	55,85	95,24	56,69	5,00	0,41	0,30	24,00	
04.02	3,47	62,06	54,31	0,00	7,75	109,30	60,39	5,00	0,41	0,30	166,64	
05.02	3,79	70,48	62,59	0,00	7,89	109,93	62,78	5,00	0,41	0,30	23,99	
06.02	3,97	78,51	70,38	0,00	8,13	108,18	63,91	5,00	0,41	0,30	24,00	
07.02	3,82	71,73	64,15	0,00	7,58	110,34	63,38	5,00	0,41	0,30	24,00	
08.02	3,76	72,63	65,77	0,00	6,86	109,43	63,35	5,00	0,41	0,30	24,00	
09.02	3,71	70,01	62,61	0,00	7,40	109,45	62,73	5,00	0,41	0,30	23,99	
10.02	3,83	69,34	59,19	0,00	10,15	109,30	62,65	5,00	0,41	0,30	24,00	
Итого	26,35	494,76	439,00	0,00	55,76	109,42	62,74	5,00	0,41	0,30	24,00	
11.02	3,45	62,45	54,73	0,00	7,72	109,51	61,37	5,00	0,41	0,30	167,98	
12.02	3,28	63,92	57,01	0,00	6,91	105,19	59,96	5,00	0,41	0,30	23,99	
13.02	3,18	66,86	59,62	0,00	7,24	100,36	58,84	5,00	0,41	0,30	24,00	
14.02	3,17	61,14	53,55	0,00	7,59	104,11	59,08	5,00	0,41	0,30	24,00	
15.02	2,78	60,65	54,42	0,00	6,23	97,53	57,14	5,00	0,41	0,30	24,00	
16.02	2,61	68,29	61,36	0,00	6,93	88,62	55,60	5,00	0,41	0,30	24,00	
17.02	2,76	73,91	63,95	0,00	9,96	85,74	55,10	5,00	0,41	0,30	23,99	
Итого	21,23	457,22	404,64	0,00	52,58	98,71	58,15	5,00	0,41	0,30	24,00	
18.02	2,56	66,33	58,62	0,00	7,71	87,87	55,23	5,00	0,41	0,30	167,98	
19.02	2,44	72,12	64,81	0,00	7,31	82,94	54,17	5,00	0,41	0,30	24,00	
Итого	5,00	138,45	123,43	0,00	15,02	85,40	54,70	5,00	0,41	0,30	23,99	
Итого:	91,03	2 032,54	1 793,83	0,00	238,71	96,07	57,55	5,00	0,41	0,30	47,99	
											dT=	38,51

Общее время работы теплосистемы, ч	Tнар,ч +	Tmax,ч +	Tmin,ч +	Tdt,ч +	Tтех,н.ч +
Количество тепла, Гкал	Q =	Q т/с +	Qmin +	Qmax +	Qош +
	91,03				1,43

Показания интеграторов	На 20.01 23:59	На 19.02 23:59	Результат за период	На 21.02 08:59
Количество теплоты	2 117,27	2 208,30	91,03	2 211,50
Расход теплоносителя M1, т	83 638,91	85 671,45	2 032,54	85 773,42
Расход теплоносителя M2, т	75 542,02	77 335,85	1 793,83	77 428,77
Время наработки, ч	29 749,74	30 468,31	718,57	30 501,31
Время неработы, ч				1,43

Представитель ООО "ИЭСБК": /  / Доскож А.А./
 Представитель абонента: /  / Евлампиева Л.В./

СПРАВКА

21 февр. 2019

о теплоснабжении за Февраль 2019

Договор № 8349

Адрес Ленинградская, 78

Потребитель: ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»

Тип прибора: КМ-5-4

№ прибора 33303

Система: Открытая

Дата	Величина тепловой энергии Е, Гкал		Масса воды т		Время работы теплосчетчика, час	
	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу
20.01.19	55,15	0,00	1 248,09	1 116,04	480,00	0,00
18.02.19	137,12	0,00	3 175,63	2 857,76	1 175,49	0,00
Итого:	81,97	0,00	1 927,54	1 741,72	695,49	0,00

Прибор не работал (час)

0,51

подача теплоносителя в это время осуществлялась
расход по трубопроводам не фиксировался

	По счетчику	Досчет недоработки	Довыставлено за Январь	Досчет до конца мес.	Итого	
Расход тепловой энергии	81,97	0,06	0,00	0,00	82,03	Гкал.
Расход горячей воды	185,82	0,14	0,00	0,00	185,96	Т.
Расход горячей воды, м³				0,98 т/м³	189,76	м³

Представитель ООО "ИЭСБК" /Доскоч А.А./

Представитель абонента: /Евлампиева Л.В./

Организация: ООО «Сетевая компания «ИРКУТ» Номер договора: 8349
 Адрес: Ленинградская, 78 Телефон: 32-40-80
 Тип теплосчетчика: КМ-5-4 Версия Номер теплосчетчика: 33303
 Дата последующей поверки теплосчетчика: _____


**Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 21 января 2019 по 19 февраля 2019**

Дата	Энергия, Q, ГКал	Масса, Т			Температура, °С				Давление, МПа			Время		Классиф. ошибок
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	P3	нераб.	раб.	
21.01.19	2,41	63,15	56,97	6,18	87,85	54,68	33,17	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
22.01.19	2,21	62,05	55,87	6,18	82,82	51,92	30,90	5,00	0,69	0,20	0,71	0,06	23,94	Е
23.01.19	2,28	61,87	54,66	7,21	83,60	52,38	31,22	5,00	0,69	0,20	0,71	0,05	23,95	Е
24.01.19	2,24	61,08	54,70	6,38	83,67	52,08	31,59	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
25.01.19	2,11	60,39	54,06	6,33	81,07	50,88	30,19	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
26.01.19	2,28	60,74	53,66	7,08	83,75	51,86	31,89	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
27.01.19	2,50	60,95	52,86	8,09	88,49	54,13	34,36	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
28.01.19	2,31	59,85	53,64	6,21	86,51	53,02	33,49	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
29.01.19	2,71	60,89	54,21	6,68	95,80	56,99	38,81	5,00	0,69	0,20	0,71	0,03	23,97	Е
30.01.19	2,54	60,62	55,10	5,52	93,46	56,51	36,95	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
31.01.19	2,37	60,54	52,90	7,64	86,04	53,02	33,02	5,00	0,69	0,20	0,71	0,27	23,73	Е
01.02.19	2,40	59,52	53,10	6,42	88,75	53,69	35,06	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
02.02.19	3,11	60,56	53,85	6,71	105,25	60,32	44,93	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
03.02.19	3,32	60,04	52,11	7,93	109,25	61,58	47,67	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
04.02.19	3,21	59,82	53,47	6,35	109,00	61,49	47,51	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
05.02.19	3,24	59,15	52,91	6,24	109,53	61,04	48,49	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
06.02.19	3,27	66,27	60,84	5,43	107,99	63,54	44,45	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
07.02.19	3,38	71,60	66,80	4,80	110,06	67,27	42,79	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
08.02.19	3,41	72,58	66,97	5,61	109,42	67,65	41,77	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
09.02.19	3,51	74,44	67,86	6,58	109,55	68,15	41,40	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
10.02.19	3,52	74,01	66,98	7,03	109,30	67,89	41,41	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
11.02.19	3,42	73,83	68,63	5,20	109,83	68,31	41,52	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
12.02.19	3,30	73,76	67,59	6,17	106,51	67,13	39,38	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
13.02.19	3,01	74,42	68,98	5,44	100,32	64,36	35,96	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
14.02.19	3,20	74,64	69,33	5,31	105,01	66,72	38,29	5,00	0,69	0,20	0,71	0,10	23,90	Е
15.02.19	2,99	75,22	69,57	5,65	99,72	64,72	35,00	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	У
16.02.19	2,67	75,98	69,29	6,69	90,80	60,70	30,10	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
17.02.19	2,55	76,96	68,69	8,27	85,62	58,21	27,41	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
18.02.19	2,50	72,61	66,12	6,49	89,27	59,91	29,36	5,00	0,69	0,20	0,71	0,00	24,00	Е
Итого:	81,97	1 927,54	1 741,72	185,82	97,23	60,18	37,18	5,00	0,69	0,20	0,71	0,51	695,49	0,51

Показания интеграторов КМ-5

Дата/Время	Q	M1	M2	Tr
20.01.19 23:59	55,15	1 248,09	1 116,04	480,00
18.02.19 23:59	137,12	3 175,63	2 857,76	1 175,49
Итого:	81,97	1 927,54	1 741,72	695,49

Отчетный период	<u>696,00</u> час.	Период норм. работы	<u>695,49</u> час.
t1-t2 < минимума	(D) <u>0,00</u> час.	Отключение питания	(U) <u>0,00</u> час.
Отключение Gmin, Gmax	(G) <u>0,00</u> час.	Отключение счета	(Gm) <u>0,00</u> час.
Функциональный отказ	(E) <u>0,51</u> час.	Остальные ошибки	(Z) <u>0,00</u> час.

Представитель ООО "ИЭСБК":  /Доскож А.А./

Представитель абонента:  /Евлампиева Л.В./

СПРАВКА

о теплоснабжении за Февраль 2019

21 февр. 2019

Договор № 8349

Адрес Ленинградская, 104

Потребитель: ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»

Тип прибора: КМ-5-4

№ прибора 336254

Система: Открытая

Дата	Величина тепловой энергии Е, Гкал		Масса воды т		Время работы теплосчетчика, час	
	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу
20.01.19	100,80	0,00	2 707,14	2 477,73	480,00	0,00
19.02.19	255,54	0,00	6 741,58	6 164,36	1 200,00	0,00
Итого:	154,74	0,00	4 034,44	3 686,63	720,00	0,00

	По счетчику	Досчет недоработки	Довыставлено за Январь	Досчет до конца мес.	Итого	
Расход тепловой энергии	154,74	0,00	0,00	0,00	154,74	Гкал.
Расход горячей воды	347,81	0,00	0,00	0,00	347,81	Т.
Расход горячей воды, м³				0,98 т/м³	354,91	м³

Представитель ООО "ИЭСБК": /  / Доскоч А.А./Представитель абонента: /  / Евлампиева Л.В./

Организация
Адрес
Тип теплосчетчика
Дата последующей поверки теплосчетчика

ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»
Ленинградская, 104
КМ-5-4 Версия

Номер договора
Телефон
Номер теплосчетчика

8349
32-40-80
336254

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 21 января 2019 по 20 февраля 2019

Дата	Энергия, Q, Гкал	Масса, Т			Температура, °С				Давление, МПа			Время		Классиф. ошибок
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	P3	нераб.	раб.	
21.01.19	4,43	137,40	126,31	11,09	88,79	61,09	27,70	5,00	0,43	0,37	0,51	0,00	24,00	
22.01.19	4,21	135,92	123,07	12,85	83,94	58,03	25,91	5,00	0,43	0,37	0,51	0,00	24,00	
23.01.19	3,68	118,34	107,96	10,38	84,16	57,65	26,51	5,00	0,43	0,38	0,51	0,00	24,00	
24.01.19	4,12	132,53	120,20	12,33	84,15	58,03	26,12	5,00	0,44	0,38	0,51	0,00	24,00	
25.01.19	3,98	131,36	118,15	13,21	81,32	56,18	25,14	5,00	0,44	0,38	0,51	0,00	24,00	
26.01.19	4,34	132,22	118,59	13,63	85,35	57,99	27,36	5,00	0,44	0,38	0,51	0,00	24,00	
27.01.19	4,71	133,50	119,35	14,15	89,76	60,39	29,37	5,00	0,43	0,38	0,51	0,00	24,00	
28.01.19	4,33	128,51	117,51	11,00	88,14	59,13	29,01	5,00	0,43	0,38	0,51	0,00	24,00	
29.01.19	5,05	131,99	121,06	10,93	97,42	64,15	33,27	5,00	0,44	0,38	0,51	0,00	24,00	
30.01.19	4,76	132,77	122,29	10,48	94,48	63,32	31,16	5,00	0,44	0,38	0,51	0,00	24,00	
31.01.19	4,33	129,99	118,08	11,91	87,30	58,93	28,37	5,00	0,44	0,38	0,51	0,00	24,00	
01.02.19	4,56	129,00	117,89	11,11	90,61	60,00	30,61	5,00	0,44	0,39	0,51	0,00	24,00	
02.02.19	5,96	137,24	126,30	10,94	107,46	69,36	38,10	5,00	0,44	0,38	0,51	0,00	24,00	
03.02.19	6,25	137,01	125,39	11,62	111,15	71,30	39,85	5,00	0,43	0,38	0,51	0,00	24,00	
04.02.19	6,17	136,28	125,11	11,17	110,86	71,18	39,68	5,00	0,44	0,38	0,51	0,00	24,00	
05.02.19	6,19	132,48	121,42	11,06	111,36	70,29	41,07	5,00	0,44	0,38	0,51	0,00	24,00	
06.02.19	6,11	131,80	120,65	11,15	109,61	68,83	40,78	5,00	0,44	0,38	0,51	0,00	24,00	
07.02.19	6,27	132,80	121,54	11,26	111,57	70,08	41,49	5,00	0,44	0,38	0,51	0,00	24,00	
08.02.19	6,12	132,77	122,62	10,15	110,88	69,90	40,98	5,00	0,44	0,39	0,51	0,00	24,00	
09.02.19	6,30	138,92	127,53	11,39	110,90	71,16	39,74	5,00	0,45	0,39	0,51	0,00	24,00	
10.02.19	6,36	140,17	128,11	12,06	110,88	71,40	39,48	5,00	0,45	0,39	0,51	0,00	24,00	
11.02.19	6,22	139,63	129,01	10,62	111,20	71,92	39,28	5,00	0,45	0,39	0,51	0,00	24,00	
12.02.19	5,91	137,68	126,64	11,04	107,52	69,91	37,61	5,00	0,45	0,39	0,51	0,00	24,00	
13.02.19	5,48	137,55	126,27	11,28	101,78	67,19	34,59	5,00	0,45	0,39	0,51	0,00	24,00	
14.02.19	5,77	139,30	128,63	10,67	106,42	70,14	36,28	5,00	0,45	0,39	0,51	0,00	24,00	
15.02.19	5,25	139,12	128,61	10,51	100,38	67,46	32,92	5,00	0,45	0,39	0,51	0,00	24,00	
16.02.19	4,68	137,67	125,68	11,99	91,52	62,56	28,96	5,00	0,45	0,39	0,51	0,00	24,00	
17.02.19	4,47	137,20	123,42	13,78	86,88	59,82	27,06	5,00	0,45	0,39	0,51	0,00	24,00	
18.02.19	4,53	137,10	125,79	11,31	90,41	62,13	28,28	5,00	0,45	0,39	0,51	0,00	24,00	
19.02.19	4,20	136,19	123,45	12,74	84,58	58,85	25,73	5,00	0,45	0,39	0,51	0,00	24,00	
Итого:	154,74	4 034,44	3 686,63	347,81	97,85	64,74	33,08	5,00	0,44	0,38	0,51	0,00	720,00	0,00

Показания интеграторов КМ-5

Дата/Время	Q	M1	M2	Tr
20.01.19 23:59	100,80	2 707,14	2 477,73	480,00
19.02.19 23:59	255,54	6 741,58	6 164,36	1 200,00
Итого:	154,74	4 034,44	3 686,63	720,00

Отчетный период

720,00 час.

Период норм. работы

720,00 час.

t1-t2 < минимума

(D)

0,00 час.

Отключение питания

(U)

0,00 час.

Отключение Gmin, Gmax

(G)

0,00 час.

Отключение счета

(Gm)

0,00 час.

Функциональный отказ

(E)

0,00 час.

Остальные ошибки

(Z)

0,00 час.

Представитель ООО "ИЭСБК": /Доскоч А.А./

Представитель абонента: /Евлампиева Л.В./

СПРАВКА

о теплоснабжении за **Февраль 2019****21 февр. 2019**Договор № **8349**Адрес **Ленинградская, 108А**Потребитель: **ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»**Тип прибора: **КМ-5-4**№ прибора **360232**Система: **Открытая**

Дата	Величина тепловой энергии Е, Гкал		Масса воды т		Время работы теплосчетчика, час	
	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу
20.01.19	70,99	0,00	1 838,31	1 686,87	480,00	0,00
19.02.19	179,27	0,00	4 752,60	4 347,81	1 199,96	0,00
Итого:	108,28	0,00	2 914,29	2 660,94	719,96	0,00

Прибор не работал (час)

0,04

подача теплоносителя в это время осуществлялась
расход по трубопроводам не фиксировался

	По счетчику	Досчет недоработки	Довыставлено за Январь	Досчет до конца мес.	Итого	
Расход тепловой энергии	108,28	0,01	0,00	0,00	108,29	Гкал.
Расход горячей воды	253,35	0,01	0,00	0,00	253,36	т.
Расход горячей воды, м³				0,98 т/м³	258,53	м³

Представитель ООО "ИЭСБК" /  / Доскоч А.А. /Представитель абонента: /  / Евламинева Л.В. /

Организация

ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»

Номер договора

8349

Адрес

Ленинградская, 108А

Телефон

32-40-80

Тип теплосчетчика

КМ-5-4 Версия

Номер теплосчетчика

360232

Дата последующей поверки теплосчетчика

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 21 января 2019 по 20 февраля 2019

Дата	Энергия, Q, Гкал	Масса, Т			Температура, °С				Давление, МПа			Время		Классиф. ошибок
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	txв	P1	P2	P3	нераб.	раб.	
21.01.19	3,22	101,20	93,63	7,57	88,30	60,68	27,62	5,00	0,45	0,25	0,51	0,04	23,96	
22.01.19	3,16	112,22	103,57	8,65	84,63	60,88	23,75	5,00	0,44	0,26	0,51	0,00	24,00	
23.01.19	3,05	111,47	103,61	7,86	84,33	60,97	23,36	5,00	0,44	0,26	0,51	0,00	24,00	
24.01.19	3,01	110,17	102,62	7,55	83,95	60,40	23,55	5,00	0,44	0,26	0,51	0,00	24,00	
25.01.19	2,88	111,95	104,08	7,87	81,02	59,19	21,83	5,00	0,44	0,26	0,51	0,00	24,00	
26.01.19	3,16	110,38	102,12	8,26	85,19	60,76	24,43	5,00	0,44	0,26	0,51	0,00	24,00	
27.01.19	3,40	105,53	96,23	9,30	88,90	61,74	27,16	5,00	0,45	0,26	0,51	0,00	24,00	
28.01.19	3,22	102,17	94,90	7,27	88,28	60,83	27,45	5,00	0,45	0,26	0,51	0,00	24,00	
29.01.19	3,60	91,22	83,25	7,97	96,89	62,47	34,42	5,00	0,46	0,25	0,51	0,00	24,00	
30.01.19	3,43	92,43	84,39	8,04	93,19	61,07	32,12	5,00	0,46	0,25	0,51	0,00	24,00	
31.01.19	3,23	103,78	95,64	8,14	87,30	60,61	26,69	5,00	0,44	0,26	0,51	0,00	24,00	
01.02.19	3,42	98,46	90,65	7,81	91,23	60,97	30,26	5,00	0,45	0,25	0,51	0,00	24,00	
02.02.19	3,88	88,88	81,44	7,44	102,76	64,29	38,47	5,00	0,46	0,25	0,51	0,00	24,00	
03.02.19	4,10	90,07	79,89	10,18	103,04	64,31	38,73	5,00	0,46	0,25	0,51	0,00	24,00	
04.02.19	4,00	89,36	80,66	8,70	103,12	64,24	38,88	5,00	0,46	0,24	0,51	0,00	24,00	
05.02.19	4,04	88,86	80,47	8,39	103,61	63,82	39,79	5,00	0,46	0,24	0,51	0,00	24,00	
06.02.19	4,10	89,11	80,62	8,49	103,90	63,69	40,21	5,00	0,46	0,25	0,51	0,00	24,00	
07.02.19	4,04	88,86	81,14	7,72	103,70	63,47	40,23	5,00	0,46	0,25	0,51	0,00	24,00	
08.02.19	4,18	89,80	80,30	9,50	103,77	63,55	40,22	5,00	0,46	0,25	0,51	0,00	24,00	
09.02.19	4,01	88,89	81,54	7,35	103,75	63,65	40,10	5,00	0,46	0,25	0,51	0,00	24,00	
10.02.19	4,15	90,06	80,37	9,69	103,14	63,48	39,66	5,00	0,46	0,25	0,51	0,00	24,00	
11.02.19	4,05	89,57	80,94	8,63	103,42	63,96	39,46	5,00	0,46	0,25	0,51	0,00	24,00	
12.02.19	4,03	89,78	80,65	9,13	102,92	64,19	38,73	5,00	0,46	0,25	0,51	0,00	24,00	
13.02.19	3,96	89,68	80,82	8,86	102,54	64,40	38,14	5,00	0,46	0,25	0,51	0,00	24,00	
14.02.19	3,96	89,83	81,18	8,65	102,61	64,40	38,21	5,00	0,47	0,25	0,51	0,00	24,00	
15.02.19	3,79	92,32	83,14	9,18	98,44	63,33	35,11	5,00	0,46	0,25	0,51	0,00	24,00	
16.02.19	3,39	95,77	87,90	7,87	91,26	60,47	30,79	5,00	0,46	0,26	0,51	0,00	24,00	
17.02.19	3,48	101,89	90,78	11,11	87,59	59,44	28,15	5,00	0,44	0,26	0,51	0,00	24,00	
18.02.19	3,30	100,26	92,39	7,87	89,59	61,20	28,39	5,00	0,45	0,26	0,51	0,00	24,00	
19.02.19	3,04	110,32	102,02	8,30	83,62	60,24	23,38	5,00	0,44	0,26	0,51	0,00	24,00	
Итого:	108,28	2 914,29	2 660,94	253,35	94,18	62,08	32,64	5,00	0,45	0,25	0,51	0,04	719,96	0,04

Показания интеграторов КМ-5

Дата/Время	Q	M1	M2	Tr
20.01.19 23:59	70,99	1 838,31	1 686,87	480,00
19.02.19 23:59	179,27	4 752,60	4 347,81	1 199,96
Итого:	108,28	2 914,29	2 660,94	719,96

Отчетный период

720,00 час.

Период норм. работы

719,96 час.

t1-t2 < минимума

(D)

0,00 час.

Отключение питания

(U)

0,00 час.

Отключение Gmin, Gmax

(G)

0,00 час.

Отключение счета

(Gm)

0,00 час.

Функциональный отказ

(E)

0,00 час.

Остальные ошибки

(Z)

0,00 час.

Представитель ООО "ИЭСБК": / / Доскоя А.А./

Представитель абонента: / / Евлампиева Л.В./

СПРАВКА

о теплоснабжении за **Февраль 2019****21 февр. 2019**Договор № **8349**Адрес **Ленинградская, 108Б**Потребитель: **ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»**Тип прибора: **КМ-5-4**№ прибора **360219**Система: **Открытая**


Дата	Величина тепловой энергии Е, Гкал		Масса воды т		Время работы теплосчетчика, час	
	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу
20.01.19	65,35	0,00	1 584,46	1 343,87	480,00	0,00
19.02.19	166,94	0,00	4 101,07	3 435,47	1 199,96	0,00
Итого:	101,59	0,00	2 516,61	2 091,60	719,96	0,00

Прибор не работал (час)

0,04

подача теплоносителя в это время осуществлялась
расход по трубопроводам не фиксировался

	По счетчику	Досчет недоработки	Довыставлено за Январь	Досчет до конца мес.	Итого
Расход тепловой энергии	101,59	0,01	0,00	0,00	101,6 Гкал.
Расход горячей воды	425,01	0,02	0,00	0,00	425,03 Т.
Расход горячей воды, м³				0,98 т/м³	433,70 м³

Представитель ООО "ИЭСБК": /  / Доскоч А.А./Представитель абонента: /  / Евлампиева Л.В./

Организация
Адрес
Тип теплосчетчика
Дата последующей поверки теплосчетчика

ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»
Ленинградская, 108Б
КМ-5-4 Версия

Номер договора
Телефон
Номер теплосчетчика

8349
32-40-80
360219

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 21 января 2019 по 20 февраля 2019

Дата	Энергия, Q, Гкал	Масса, Т			Температура, °С				Давление, МПа			Время		Классиф. ошибок
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	txv	P1	P2	P3	нераб.	раб.	
21.01.19	2,82	74,54	59,89	14,65	88,20	61,40	26,80	5,00	0,47	0,23	0,51	0,04	23,96	
22.01.19	2,69	74,70	59,86	14,84	84,34	59,22	25,12	5,00	0,47	0,23	0,51	0,00	24,00	
23.01.19	2,72	74,52	58,56	15,96	84,04	59,07	24,97	5,00	0,47	0,23	0,51	0,00	24,00	
24.01.19	2,62	74,33	60,44	13,89	83,69	58,47	25,22	5,00	0,47	0,23	0,51	0,00	24,00	
25.01.19	2,57	74,09	58,79	15,30	80,71	56,76	23,95	5,00	0,47	0,23	0,51	0,00	24,00	
26.01.19	2,70	73,99	59,83	14,16	84,94	58,89	26,05	5,00	0,47	0,23	0,51	0,00	24,00	
27.01.19	2,99	74,26	57,67	16,59	88,55	60,81	27,74	5,00	0,46	0,23	0,51	0,00	24,00	
28.01.19	2,76	73,75	60,69	13,06	88,06	60,45	27,61	5,00	0,46	0,23	0,51	0,00	24,00	
29.01.19	3,26	74,76	59,95	14,81	96,66	65,11	31,55	5,00	0,46	0,22	0,51	0,00	24,00	
30.01.19	3,02	74,58	60,59	13,99	92,99	63,51	29,48	5,00	0,46	0,22	0,51	0,00	24,00	
31.01.19	2,79	73,90	59,32	14,58	86,97	60,20	26,77	5,00	0,46	0,22	0,51	0,00	24,00	
01.02.19	2,89	73,76	60,86	12,90	91,25	62,01	29,24	5,00	0,46	0,23	0,51	0,00	24,00	
02.02.19	3,55	74,97	60,27	14,70	102,51	67,67	34,84	5,00	0,46	0,22	0,51	0,00	24,00	
03.02.19	3,79	75,47	57,11	18,36	102,78	67,91	34,87	5,00	0,46	0,22	0,51	0,00	24,00	
04.02.19	3,58	75,08	60,22	14,86	102,89	67,78	35,11	5,00	0,46	0,22	0,51	0,00	24,00	
05.02.19	3,70	78,95	65,93	13,02	103,41	66,82	36,59	5,00	0,46	0,22	0,51	0,00	24,00	
06.02.19	3,86	86,27	74,91	11,36	103,79	67,47	36,32	5,00	0,45	0,22	0,51	0,00	24,00	
07.02.19	4,07	90,94	77,97	12,97	103,60	67,90	35,70	5,00	0,44	0,22	0,51	0,00	24,00	
08.02.19	4,01	88,41	76,24	12,17	103,66	67,02	36,64	5,00	0,45	0,22	0,51	0,00	24,00	
09.02.19	4,04	88,85	76,05	12,80	103,64	67,27	36,37	5,00	0,45	0,22	0,51	0,00	24,00	
10.02.19	4,19	89,81	74,42	15,39	103,04	67,22	35,82	5,00	0,45	0,22	0,51	0,00	24,00	
11.02.19	4,00	89,30	76,39	12,91	103,32	67,67	35,65	5,00	0,45	0,22	0,51	0,00	24,00	
12.02.19	4,08	90,07	76,13	13,94	102,77	67,25	35,52	5,00	0,45	0,22	0,51	0,00	24,00	
13.02.19	4,00	90,13	76,53	13,60	102,41	67,62	34,79	5,00	0,45	0,22	0,51	0,00	24,00	
14.02.19	3,86	89,67	77,51	12,16	102,51	68,14	34,37	5,00	0,45	0,22	0,51	0,00	24,00	
15.02.19	3,63	92,48	80,68	11,80	98,35	67,20	31,15	5,00	0,45	0,22	0,51	0,00	24,00	
16.02.19	3,48	104,65	90,17	14,48	91,20	66,44	24,76	5,00	0,43	0,23	0,51	0,00	24,00	
17.02.19	3,34	106,06	90,85	15,21	87,50	64,65	22,85	5,00	0,43	0,23	0,51	0,00	24,00	
18.02.19	3,41	106,64	91,97	14,67	89,76	66,31	23,45	5,00	0,43	0,23	0,51	0,00	24,00	
19.02.19	3,17	107,68	91,80	15,88	83,51	62,61	20,90	5,00	0,43	0,23	0,51	0,00	24,00	
Итого:	101,59	2 516,61	2 091,60	425,01	94,86	64,66	30,34	5,00	0,45	0,23	0,51	0,04	719,96	0,04

Показания интеграторов КМ-5

Дата/Время	Q	M1	M2	Tr
20.01.19 23:59	65,35	1 584,46	1 343,87	480,00
19.02.19 23:59	166,94	4 101,07	3 435,47	1 199,96
Итого:	101,59	2 516,61	2 091,60	719,96

Отчетный период

720,00 час.

Период норм. работы

719,96 час.

t1-t2 < минимума

(D)

0,00 час.

Отключение питания

(U)

0,00 час.

Отключение Gmin, Gmax

(G)

0,00 час.

Отключение счета

(Gm)

0,00 час.

Функциональный отказ

(E)

0,00 час.

Остальные ошибки

(Z)

0,00 час.

Представитель ООО "ИЭСБК" / Доском А.А. /

Представитель абонента: / Евламниева Л.В. /

СПРАВКА

21 февр. 2019

о теплоснабжении за Февраль 2019

Договор № 8349

Адрес Ленинградская, 130 ТП1 (1-30)

Потребитель: ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»

Тип прибора: КМ-5-4

№ прибора 336247

Система: Открытая

Дата	Величина тепловой энергии Е, Гкал		Масса воды т		Время работы теплосчетчика, час	
	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу
20.01.19	53,12	0,00	1 868,98	1 810,37	477,74	0,00
19.02.19	133,27	0,00	4 452,62	4 292,38	1 197,74	0,00
Итого:	80,15	0,00	2 583,64	2 482,01	720,00	0,00

	По счетчику	Досчет недоработки	Довыставлено за Январь	Досчет до конца мес.	Итого	
Расход тепловой энергии	80,15	0,00	0,00	0,00	80,15	Гкал.
Расход горячей воды	101,63	0,00	0,00	0,00	101,63	Т.
Расход горячей воды, м³				0,98 т/м³	103,70	м³

Представитель ООО "ИЭСБК":  /Доскоч А.А./Представитель абонента:  /Евлампиева Л.В./

Организация

ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»

Номер договора

8349

Адрес

Ленинградская, 130 ТП1 (1-30)

Телефон

32-40-80

Тип теплосчетчика

КМ-5-4 Версия

Номер теплосчетчика

336247

Дата последующей поверки теплосчетчика

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 21 января 2019 по 20 февраля 2019

Дата	Энергия, Q, Гкал	Масса, Т			Температура, °С				Давление, МПа			Время		Классиф. ошибок
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	P3	нераб.	раб.	
21.01.19	2,46	102,91	99,61	3,30	88,10	66,23	21,87	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
22.01.19	2,32	105,68	101,77	3,91	83,24	63,59	19,65	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
23.01.19	2,26	104,75	101,43	3,32	83,71	64,05	19,66	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
24.01.19	2,27	104,97	101,52	3,45	83,21	63,52	19,69	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
25.01.19	2,16	105,53	101,95	3,58	80,38	61,93	18,45	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
26.01.19	2,36	104,89	100,44	4,45	83,47	63,43	20,04	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
27.01.19	2,59	103,52	98,64	4,88	88,12	66,10	22,02	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
28.01.19	2,35	102,61	99,97	2,64	86,67	65,39	21,28	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
29.01.19	2,76	91,09	87,93	3,16	95,29	67,21	28,08	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
30.01.19	2,62	92,40	89,48	2,92	92,76	66,43	26,33	5,00	0,49	0,23	0,79	0,00	24,00	
31.01.19	2,37	101,98	98,80	3,18	86,39	65,12	21,27	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
01.02.19	2,45	99,14	96,37	2,77	88,64	65,75	22,89	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
02.02.19	2,90	70,03	66,68	3,35	100,84	62,27	38,57	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
03.02.19	2,95	70,78	67,41	3,37	101,00	62,22	38,78	5,00	0,48	0,22	0,79	0,00	24,00	
04.02.19	2,93	69,30	66,03	3,27	100,96	61,42	39,54	5,00	0,49	0,22	0,79	0,00	24,00	
05.02.19	2,99	67,93	64,38	3,55	101,48	60,46	41,02	5,00	0,48	0,22	0,79	0,00	24,00	
06.02.19	3,01	67,85	64,59	3,26	101,72	60,21	41,51	5,00	0,48	0,22	0,79	0,00	24,00	
07.02.19	2,99	67,64	64,35	3,29	101,51	60,07	41,44	5,00	0,48	0,22	0,79	0,00	24,00	
08.02.19	3,00	67,89	64,63	3,26	101,44	59,97	41,47	5,00	0,48	0,23	0,79	0,00	24,00	
09.02.19	3,06	67,88	64,17	3,71	101,63	59,78	41,85	5,00	0,48	0,23	0,79	0,00	24,00	
10.02.19	3,10	69,70	65,22	4,48	101,05	60,26	40,79	5,00	0,49	0,22	0,79	0,00	24,00	
11.02.19	2,99	68,45	65,16	3,29	101,29	60,41	40,88	5,00	0,49	0,23	0,79	0,00	24,00	
12.02.19	2,97	68,44	64,85	3,59	100,92	60,52	40,40	5,00	0,49	0,23	0,79	0,00	24,00	
13.02.19	2,89	68,57	65,45	3,12	100,27	60,75	39,52	5,00	0,49	0,23	0,79	0,00	24,00	
14.02.19	2,87	67,37	64,42	2,95	100,72	60,65	40,07	5,00	0,49	0,23	0,79	0,00	24,00	
15.02.19	2,82	74,53	71,52	3,01	97,48	62,11	35,37	5,00	0,49	0,23	0,79	0,00	24,00	
16.02.19	2,54	96,96	94,46	2,50	90,52	65,97	24,55	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
17.02.19	2,46	100,63	96,80	3,83	86,32	64,26	22,06	5,00	0,47	0,24	0,79	0,00	24,00	
18.02.19	2,49	97,61	94,35	3,26	89,08	65,59	23,49	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
19.02.19	2,22	102,61	99,63	2,98	82,88	63,04	19,84	5,00	0,48	0,24	0,79	0,00	24,00	
Итого:	80,15	2 583,64	2 482,01	101,63	91,96	63,33	30,41	5,00	0,48	0,23	0,79	0,00	720,00	0,00

Показания интеграторов КМ-5

Дата/Время	Q	M1	M2	Tr
20.01.19 23:59	53,12	1 868,98	1 810,37	477,74
19.02.19 23:59	133,27	4 452,62	4 292,38	1 197,74
Итого:	80,15	2 583,64	2 482,01	720,00

Отчетный период

720,00 час.

Период норм. работы

720,00 час.

t1-t2 < минимума

(D)

0,00 час.

Отключение питания

(U)

0,00 час.

Отключение Gmin, Gmax

(G)

0,00 час.

Отключение счета

(Gm)

0,00 час.

Функциональный отказ

(E)

0,00 час.

Остальные ошибки

(Z)

0,00 час.

Представитель ООО "ИЭСБС"

/Доскоп А.А./

Представитель абонента:

/Евлампиева Л.В./

СПРАВКА

21 февр. 2019

о теплопотреблении за Февраль 2019

Договор № 8349

Адрес Ленинградская, 130 ТП2 (31-90)

Потребитель: ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»

Тип прибора: КМ-5-4

№ прибора 336226

Система: Открытая

Дата	Величина тепловой энергии Е, Гкал		Масса воды т		Время работы теплосчетчика, час	
	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу
15.01.19	54,75	0,00	1 295,93	1 113,34	295,12	0,00
19.02.19	176,51	0,00	4 136,69	3 445,69	1 070,41	0,00
Итого:	23,74	0,00	773,16	721,43	156,97	0,00

Прибор не работал (час)

11,03

по среднему (час)

672,00

всего

683,03


подача теплоносителя в это время осуществлялась

расход по трубопроводам не фиксировался

	По счетчику	Досчет недоработки 683,03	Довыставлено за Январь	Досчет до конца мес.	Итого
Расход тепловой энергии	23,74	103,30	0,00	0,00	127,04
Расход горячей воды	51,73	225,09	0,00	0,00	276,82
Расход горячей воды, м ³				0,98 т/м ³	282,47

Гкал.

т.

м³Представитель ООО "ИЭСБК": /  / Доскоч А.А./Представитель абонента: /  / Евлампиева Л.В./

Организация

ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»

Номер договора

8349

Адрес

Ленинградская, 130 ТП2 (31-90)

Телефон

32-40-80

Тип теплосчетчика

КМ-5-4 Версия

Номер теплосчетчика

336226

Дата последующей поверки теплосчетчика

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 16 января 2019 по 20 февраля 2019

Дата	Энергия, Q, Гкал	Масса, Т			Температура, °С				Давление, МПа			Время		Классиф. ошибок
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	P3	нераб.	раб.	
16.01.19	0,00	69,63	60,22	9,41	95,64	1,00	94,64	5,00	0,49	0,23	0,51	24,00	0,00	E
17.01.19	0,00	0,36	0,37	-0,01	130,52	69,97	75,32	5,00	0,80	0,27	0,00	14,95	9,05	U
18.01.19	0,00	0,00	0,00	0,00	130,50	55,18	75,31	5,00	0,80	0,27	0,51	0,00	24,00	U
19.01.19	0,00	0,00	0,00	0,00	130,51	55,18	75,33	5,00	0,80	0,27	0,51	0,00	24,00	
20.01.19	0,00	0,00	0,00	0,00	130,51	55,19	75,32	5,00	0,80	0,27	0,51	0,00	24,00	
21.01.19	0,00	0,00	0,00	0,00	130,51	55,20	75,31	5,00	0,80	0,27	0,51	0,00	24,00	
22.01.19	0,00	0,00	0,00	0,00	130,51	55,22	75,28	5,00	0,80	0,27	0,51	0,00	24,00	
23.01.19	0,00	0,00	0,00	0,00	130,50	55,14	75,37	5,00	0,80	0,27	0,51	0,00	24,00	
24.01.19	0,19	2,59	2,72	-0,13	130,51	57,53	23,40	5,00	0,49	0,23	0,51	13,97	10,03	
25.01.19	1,81	65,80	60,66	5,14	80,93	59,41	24,75	5,00	0,49	0,23	0,51	11,03	12,97	U
26.01.19	3,40	120,00	112,28	7,72	84,16	62,14	26,78	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	
27.01.19	3,74	120,59	111,80	8,79	88,92	61,22	26,16	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	E
28.01.19	3,52	119,15	112,06	7,09	87,38	65,73	30,89	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	E
29.01.19	4,07	117,32	110,26	7,06	96,62	63,46	30,43	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	E
30.01.19	3,92	112,91	104,74	8,17	93,89	60,42	26,71	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	E
31.01.19	3,74	114,97	103,12	11,85	87,13	60,45	28,94	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	E
01.02.19	4,10	111,76	96,23	15,53	89,39	57,62	44,65	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	E
02.02.19	4,52	80,57	63,17	17,40	102,27	56,04	46,43	5,00	0,50	0,22	0,51	0,00	24,00	E
03.02.19	4,72	81,11	62,61	18,50	102,47	62,90	39,86	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	E
04.02.19	5,03	97,65	78,28	19,37	102,76	63,78	39,61	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	E
05.02.19	5,39	102,70	80,44	22,26	103,39	63,57	40,10	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	E
06.02.19	5,54	103,02	79,29	23,73	103,67	64,48	39,02	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	E
07.02.19	5,62	105,93	81,05	24,88	103,50	64,51	38,90	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	E
08.02.19	5,65	106,10	80,80	25,30	103,41	64,67	38,94	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	E
09.02.19	5,71	106,23	80,06	26,17	103,61	64,94	38,27	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	E
10.02.19	5,83	107,34	79,20	28,14	102,94	64,37	38,57	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	E
11.02.19	5,68	106,37	79,79	26,58	103,21	64,94	38,27	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	E
12.02.19	5,65	106,49	79,56	26,93	102,80	64,97	37,83	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	E
13.02.19	5,59	106,93	79,88	27,05	102,10	65,13	36,97	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	E
14.02.19	5,63	107,18	80,06	27,12	102,63	65,59	37,04	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
15.02.19	5,36	109,23	82,23	27,00	99,35	65,31	34,04	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
16.02.19	5,07	114,93	84,90	30,03	91,49	62,39	29,10	5,00	0,49	0,23	0,51	0,07	23,93	
17.02.19	4,73	113,97	83,99	29,98	87,08	60,12	26,96	5,00	0,48	0,23	0,51	0,00	24,00	
18.02.19	4,27	112,54	92,95	19,59	90,00	62,14	27,86	5,00	0,49	0,23	0,51	0,17	23,83	E
19.02.19	3,28	117,39	109,63	7,76	83,55	59,22	24,33	5,00	0,49	0,23	0,51	0,52	23,48	
Итого:	121,76	2 840,76	2 332,35	508,41	95,92	60,84	44,54	5,00	0,56	0,24	0,50	64,71	775,29	64,71

Показания интеграторов КМ-5

Дата/Время	Q	M1	M2	Tr
15.01.19 23:59	54,75	1 295,93	1 113,34	295,12
19.02.19 23:59	176,51	4 136,69	3 445,69	1 070,41
Итого:	121,76	2 840,76	2 332,35	775,29

Отчетный период

840,00 час.

Период норм. работы

775,29 час.

t1-t2 < минимума

(D)

0,00 час.

Отключение питания

(U)

25,98 час.

Отключение Gm1, Gm2

(G)

0,00 час.

Отключение счета

(Gm)

0,00 час.

Функциональный отказ

(E)

24,17 час.

Остальные ошибки

(Z)

0,00 час.

Представитель ООО "ИЭСБК"

/Доскоч А.А./

Представитель абонента:

/Евлямова Л.В./

СПРАВКА

о теплоснабжении за **Февраль 2019**

21 февр. 2019

Договор № **8349** Адрес **Ленинградская, 130 ТПЗ (91-120)**
 Потребитель: **ООО «Сегевая компания «ИРКУТ»**
 Тип прибора: **КМ-5-4** № прибора **336220**
 Система: **Открытая**

Дата	Величина тепловой энергии Е, Гкал		Масса воды т		Время работы теплосчетчика, час	
	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу	По подающему трубопроводу	По обратному трубопроводу
20.01.19	43,23	0,00	1 504,53	1 424,99	479,81	0,00
19.02.19	110,98	0,00	3 897,83	3 693,29	1 199,81	0,00
Итого:	67,75	0,00	2 393,30	2 268,30	720,00	0,00
Прибор не работал (час)		0,00				

подача теплоносителя в это время осуществлялась
расход по трубопроводам не фиксировался

	По счетчику	Досчет недоработки	Довыставлено за Январь	Досчет до конца мес.	Итого	
Расход тепловой энергии	67,75	0,00	0,00	0,00	67,75	Гкал.
Расход горячей воды	125,00	0,00	0,00	0,00	125,00	Т.
Расход горячей воды, м³				0,98 т/м³	127,55	м³

Представитель ООО "ИЭСБК": /  / Доскоч А.А./

Представитель абонента: /  / Евлампиева Л.В./

Организация

ООО «Сетевая компания «ИРКУТ»

Номер договора

8349

Адрес

Ленинградская, 130 ТПЗ (91-120)

Телефон

32-40-80

Тип теплосчетчика

КМ-5-4 Версия

Номер теплосчетчика

336220

Дата последующей поверки теплосчетчика

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 21 января 2019 по 20 февраля 2019

Дата	Энергия, Q, Гкал	Масса, Т			Температура, °С				Давление, МПа			Время		Классиф. ошибок
		M1	M2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	P3	нераб.	раб.	
21.01.19	1,74	59,32	54,67	4,65	88,87	64,32	24,55	5,00	0,50	0,22	0,51	0,00	24,00	
22.01.19	1,63	59,68	54,40	5,28	83,81	61,54	22,27	5,00	0,50	0,22	0,51	0,00	24,00	
23.01.19	1,75	69,56	64,74	4,82	84,27	63,18	21,09	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	
24.01.19	1,89	81,63	76,75	4,88	84,11	64,55	19,56	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	
25.01.19	1,74	80,82	76,57	4,25	81,21	62,84	18,37	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	
26.01.19	1,86	80,71	76,42	4,29	84,39	64,61	19,78	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	
27.01.19	2,05	81,03	76,26	4,77	89,12	67,56	21,56	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	
28.01.19	1,96	80,38	76,14	4,24	87,59	66,47	21,12	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	
29.01.19	2,25	80,59	76,99	3,60	96,85	72,05	24,80	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
30.01.19	2,12	80,87	77,18	3,69	94,12	71,02	23,10	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
31.01.19	1,88	80,45	76,67	3,78	87,36	67,00	20,36	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	
01.02.19	2,02	80,34	76,53	3,81	89,89	67,75	22,14	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	
02.02.19	2,56	81,98	77,99	3,99	102,82	75,15	27,67	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	
03.02.19	2,62	83,00	78,36	4,64	103,04	75,63	27,41	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
04.02.19	2,53	81,46	78,07	3,39	103,07	75,11	27,96	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
05.02.19	2,69	81,64	77,68	3,96	103,71	74,28	29,43	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
06.02.19	2,72	81,92	77,91	4,01	103,99	74,34	29,65	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
07.02.19	2,71	81,90	77,87	4,03	103,79	74,27	29,52	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
08.02.19	2,65	81,59	78,06	3,53	103,70	74,34	29,36	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
09.02.19	2,66	81,88	78,26	3,62	103,90	74,57	29,33	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
10.02.19	2,79	83,25	78,01	5,24	103,24	74,30	28,94	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
11.02.19	2,64	82,00	78,25	3,75	103,50	74,62	28,88	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
12.02.19	2,58	81,82	78,24	3,58	103,09	74,73	28,36	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
13.02.19	2,61	82,56	78,32	4,24	102,41	74,59	27,82	5,00	0,49	0,22	0,50	0,00	24,00	
14.02.19	2,53	82,00	78,58	3,42	102,91	75,13	27,78	5,00	0,49	0,22	0,47	0,00	24,00	
15.02.19	2,43	82,61	78,53	4,08	99,64	73,67	25,97	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	24,00	
16.02.19	2,17	82,47	78,18	4,29	91,70	68,89	22,81	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	
17.02.19	2,07	82,22	76,97	5,25	87,31	66,02	21,29	5,00	0,48	0,23	0,51	0,00	24,00	
18.02.19	2,06	81,77	77,96	3,81	90,28	68,16	22,12	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	
19.02.19	1,84	81,85	77,74	4,11	83,77	64,28	19,49	5,00	0,49	0,23	0,51	0,00	24,00	
Итого:	67,75	2 393,30	2 268,30	125,00	95,16	70,38	24,75	5,00	0,49	0,22	0,51	0,00	720,00	0,00

Показания интеграторов КМ-5

Дата/Время	Q	M1	M2	Tr
20.01.19 23:59	43,23	1 504,53	1 424,99	479,81
19.02.19 23:59	110,98	3 897,83	3 693,29	1 199,81
Итого:	67,75	2 393,30	2 268,30	720,00

Отчетный период

720,00 час.

Период норм. работы

720,00 час.

t1-t2 < минимума

(D)

0,00 час.

Отключение питания

(U)

0,00 час.

Отключение Gmin, Gmax

(G)

0,00 час.

Отключение счета

(Gm)

0,00 час.

Функциональный отказ

(E)

0,00 час.

Остальные ошибки

(Z)

0,00 час.

Представитель ООО "ИЭСБК": / / Доскоч А.А. /

Представитель абонента: / / Евлампиева Л.В. /