

КАРТОЧКА

учета потребления теплоносителя за

Организация: ООО "Связь-Инвест"

Договор № 51854

Декабрь 2018

Кировский район

150/70

Qот = 1,3628 Гкал/ч

Qв=0,366 Гкал/ч

Gгвс= 37,7 т/сут

Адрес объекта: ул. Бажова, 68 сек А, Б, В

Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 00521107

Tх.и.=5°C

Qпогр.= Qот.+Qподп.; Qот=G1 (h1-h2); Qподп.=Gподп. (h2-hхи); Qгвс и Qвент. учтено в Q погр.

2-х трубный ввод; независимая; гвс-закрытый водоразбор

Дата	подающий трубопровод		обратный трубопровод		Тепло Qзакр. Гкал	Лет.ГВС			подпитка			Время работы прибора
	t1(°C)	M1	t2(°C)	M2		tгвс(°C)	Mгвс	Q гвс	t(°C)	M	Q	
	сп/сут	тн	сп/сут	тн	Гкал	сп/сут	тн	Гкал	сп/сут	тн	Гкал	
17.12.18	88,19	819,70	55,88	814,50	26,82	47,36	0,00	0,00	49,69	0,10	0,00	24
18.12.18	89,86	625,70	51,59	621,10	24,22	47,49	0,00	0,00	47,21	0,10	0,00	24
19.12.18	95,03	636,40	54,48	631,80	26,11	48,74	0,00	0,00	49,15	0,00	0,00	24
20.12.18	102,53	758,10	61,67	753,30	31,36	51,68	0,00	0,00	54,60	0,00	0,00	24
21.12.18	104,85	711,40	61,87	706,80	30,94	52,98	0,00	0,00	54,21	0,10	0,00	24
22.12.18	106,23	621,90	60,17	617,70	28,99	53,44	0,00	0,00	55,44	0,10	0,00	24
23.12.18	107,16	807,20	65,75	802,80	33,85	54,03	0,00	0,00	56,67	0,00	0,00	24
24.12.18	108,30	905,60	68,91	901,40	36,14	55,17	0,00	0,00	58,30	0,00	0,00	24
25.12.18	109,34	955,80	71,06	951,20	37,07	55,84	0,00	0,00	61,45	0,00	0,00	24
26.12.18	106,16	941,30	68,83	936,40	35,62	55,34	0,00	0,00	61,24	0,10	0,01	24
27.12.18	107,84	906,70	68,73	902,40	35,93	55,10	0,00	0,00	61,01	0,00	0,00	24
28.12.18	104,42	774,50	64,03	770,20	31,67	54,34	0,00	0,00	56,35	0,10	0,01	24
29.12.18	107,00	602,60	59,96	599,00	28,66	53,92	0,00	0,00	52,65	0,10	0,00	24
30.12.18	109,67	668,50	62,94	664,80	31,58	54,77	0,00	0,00	56,16	0,00	0,00	24
31.12.18	109,03	626,70	60,69	622,60	30,64	54,77	0,00	0,00	56,01	0,10	0,00	24
ИТОГО	103,71	11362,10	62,44	11296,00	469,60	53,00	0,00	0,00	55,34	0,80	0,02	360

Qпогр.= 469,62 Гкал Qподп.= 0,02 Гкал Gподп.= 0,80 Тонн
 Qотоп.= 469,60 Гкал Qгвс= 0,00 Гкал Gгвс= 0,00 Тонн

Ответственный представитель потребителя:

ЕФИМОВА М.К.

8-912-283-73-75

Представитель энергоснабжающей организации:



ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ
 ТКАЧЕВА Т.С.
 28.01.2018

КАРТОЧКА

учета потребления теплоносителя за

Январь 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест"

Договор № 51854

Кировский район

150/70

Qот = 1,3628 Гкал/ч

Qв=0,366 Гкал/ч

Ггвс= 37,7 т/сут

Адрес объекта: ул. Бажова, 68 сек А, Б, В

Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 00521107

Тх.и.=5°С

Qпотр.= Qот.+Qподл.; Qот=G1 (h1-h2); Qподл.=Gподл.(h2-hхи); Qгвс и Qвент. учтено в Q потр.

2-х трубный ввод; независимая; гвс-закрытый водоразбор

Дата	подающий трубопровод		обратный трубопровод		Тепло Qзакр.	Лет.ГВС			подпитка			Время работы прибора
	t1(°C)	M1	t2(°C)	M2		t(°C)	М	Q	t(°C)	М	Q	
	сп/сут	тн	сп/сут	тн		Гкал	сп/сут	тн	Гкал	сп/сут	тн	
01.01.19	106,36	585,80	60,23	581,90	27,34	53,98	0,00	0,00	55,72	0,10	0,00	24
02.01.19	105,14	527,90	56,76	524,10	25,83	53,56	0,00	0,00	52,83	0,10	0,00	24
03.01.19	97,17	488,30	51,22	484,40	22,68	50,74	0,00	0,00	47,92	0,20	0,01	24
04.01.19	95,85	522,60	51,61	518,50	23,37	49,67	0,00	0,00	47,58	0,00	0,00	24
05.01.19	94,79	584,40	53,66	580,30	24,31	49,48	0,00	0,00	47,91	0,10	0,00	24
06.01.19	93,69	664,80	55,35	660,00	25,76	49,33	0,00	0,00	48,10	0,00	0,00	24
07.01.19	94,56	767,50	58,42	762,80	28,07	49,57	0,00	0,00	46,49	0,00	0,00	24
08.01.19	100,29	845,20	62,34	839,50	32,48	51,67	0,00	0,00	53,70	0,00	0,00	24
09.01.19	101,16	728,50	59,54	723,30	30,67	52,46	0,00	0,00	53,54	0,10	0,00	24
10.01.19	102,04	637,50	56,94	632,80	29,08	52,20	0,00	0,00	52,64	0,10	0,00	24
11.01.19	101,16	640,60	56,97	635,80	28,64	51,99	0,00	0,00	50,74	0,10	0,00	24
12.01.19	95,04	758,90	58,32	753,70	28,21	50,90	0,00	0,00	50,89	0,10	0,00	24
13.01.19	91,63	522,70	49,42	518,20	22,30	48,79	0,00	0,00	49,93	0,10	0,00	24
14.01.19	92,36	615,80	51,91	611,00	25,19	48,41	0,00	0,00	48,05	0,00	0,00	24
15.01.19	96,38	644,70	54,85	639,90	27,08	49,85	0,00	0,00	49,72	0,00	0,00	24
16.01.19	92,83	524,20	49,80	519,60	22,80	48,85	0,00	0,00	48,36	0,10	0,01	24
17.01.19	89,37	642,10	51,99	637,30	24,27	47,79	0,00	0,00	46,75	0,00	0,00	24
18.01.19	87,88	648,70	51,70	643,90	23,74	47,36	0,00	0,00	46,50	0,10	0,00	24
19.01.19	88,15	565,80	49,83	561,00	21,92	47,32	0,00	0,00	44,66	0,10	0,00	24
20.01.19	88,12	523,60	47,83	518,90	21,32	46,95	0,00	0,00	45,01	0,00	0,00	24
21.01.19	91,19	739,50	55,32	733,90	26,84	47,88	0,00	0,00	49,19	0,00	0,00	24
22.01.19	97,06	623,60	54,88	618,90	26,59	49,61	0,00	0,00	48,13	0,00	0,00	24
23.01.19	102,18	779,30	62,27	774,70	31,47	51,61	0,00	0,00	48,48	0,00	0,00	24
24.01.19	109,38	879,80	69,09	875,20	35,89	54,93	0,00	0,00	58,79	0,00	0,00	24
25.01.19	102,87	760,90	62,08	756,27	31,32	52,05	0,00	0,00	51,80	0,00	0,00	24
ИТОГО	96,67	16222,70	55,69	16105,87	667,17	50,28	0,00	0,00	49,74	1,30	0,02	600

Qпотр.= 667,19 Гкал Qподл.= 0,02 Гкал Gподл.= 1,30 Тонн
 Qотоп.= 667,17 Гкал Qгвс= 0,00 Гкал Gгвс= 0,00 Тонн

Ответственный представитель потребителя:

ЕФИМОВА М. К.

8-912-283-73-75

Представитель энергоснабжающей организации:



ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ
ТКАЧЕВА Т. С.
 28, 01, 2018

КАРТОЧКА

Учета потребления теплоносителя за

Договор № 51854

Январь 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест"
Кировский район

150170

Адрес объекта: ул. Бажова, 68 (секция 3Д, ЗЕ, ЗЖ)
Теплоэнергостроитель КАРЛТ мод. 2001-01 № 11130409

От=1,1893 Гкал/ч; Qв=0,3491 Гкал/ч; Qгвс=0,0768 Гкал/ч

Опор= G1(h1-лхч)-G2(h2-лхч)+Qподл.; Qподл.=Gподл.(hподл.-лхч.и);

Qгвс учтено в Q подг.

Т.х.и.=0°C

2-х-трубный ввод; независимая; гвс-закрытый водоразбор

Дата	подпиточный трубопровод		обратный трубопровод		Темпо		гвс/гвс		лет гвс		подпитка		Время работы прибора
	t(°C) сб/сут	М1 тн	t(°C) сб/сут	М2 тн	Кал	гвс/сут	гвс/сут	Мгвс тн	Q гвс тн	г(°C) сб/сут	М тн	Q тн	
01.01.19	105,90	541,50	66,54	535,30	21,81	39,03	0,00	0,00	0,00	48,12	0,00	0,00	24
02.01.19	104,43	506,50	65,57	500,40	20,17	39,10	0,00	0,00	0,00	47,81	0,00	0,00	24
03.01.19	96,68	476,70	61,73	470,50	17,09	38,20	0,00	0,00	0,00	45,66	0,00	0,00	24
04.01.19	95,43	499,60	60,93	493,40	17,67	37,74	0,00	0,00	0,00	45,01	0,00	0,00	24
05.01.19	94,39	543,30	60,98	536,80	18,58	37,52	0,00	0,00	0,00	44,83	0,00	0,00	24
06.01.19	93,32	602,10	61,60	595,60	19,79	37,61	0,00	0,00	0,00	45,02	0,00	0,00	24
07.01.19	94,14	619,40	62,94	613,10	19,79	37,59	0,00	0,00	0,00	45,60	0,00	0,00	24
08.01.19	100,04	590,40	64,90	584,00	21,24	37,89	0,00	0,00	0,00	47,02	0,00	0,00	24
09.01.19	100,81	609,30	65,92	602,70	21,77	38,47	0,00	0,00	0,00	47,57	0,00	0,00	24
10.01.19	101,63	611,90	66,90	605,90	21,77	38,52	0,00	0,00	0,00	47,28	0,00	0,00	24
11.01.19	100,75	597,30	66,12	590,70	19,16	38,08	0,00	0,00	0,00	45,12	0,00	0,00	24
12.01.19	94,39	569,70	61,58	563,00	17,10	37,43	0,00	0,00	0,00	43,79	0,00	0,00	24
13.01.19	91,28	518,40	59,12	512,10	18,44	36,38	0,00	0,00	0,00	45,30	0,00	0,00	24
14.01.19	91,97	568,00	60,29	562,70	19,47	37,22	0,00	0,00	0,00	43,91	0,00	0,00	24
15.01.19	95,94	569,00	62,78	561,30	18,44	36,38	0,00	0,00	0,00	45,30	0,00	0,00	24
16.01.19	92,37	504,20	59,08	497,70	17,22	37,22	0,00	0,00	0,00	43,14	0,00	0,01	24
17.01.19	88,96	557,50	56,80	550,70	18,35	36,92	0,00	0,00	0,00	43,09	0,00	0,00	24
18.01.19	87,59	568,20	57,07	561,50	17,76	36,81	0,00	0,00	0,00	43,09	0,00	0,00	24
19.01.19	87,80	526,00	56,98	519,20	16,63	36,81	0,00	0,00	0,00	43,07	0,00	0,00	24
20.01.19	87,74	512,60	56,67	506,00	16,33	36,69	0,00	0,00	0,00	42,97	0,00	0,00	24
21.01.19	90,90	646,20	61,24	638,80	19,65	37,10	0,00	0,00	0,00	45,10	0,00	0,00	24
22.01.19	96,79	577,60	63,74	571,10	19,57	37,75	0,00	0,00	0,00	46,48	0,00	0,00	24
23.01.19	101,86	629,80	67,01	623,20	22,48	38,55	0,00	0,00	0,00	48,42	0,00	0,00	24
24.01.19	108,96	599,60	69,92	593,00	23,98	39,49	0,00	0,00	0,00	50,11	0,00	0,00	24
25.01.19	102,54	602,33	66,89	595,77	22,01	38,60	0,00	0,00	0,00	48,34	0,00	0,00	24
ИТОГО	96,26	14147,13	62,53	13983,87	488,77	38,86	0,00	0,00	0,00	46,43	0,10	0,01	600

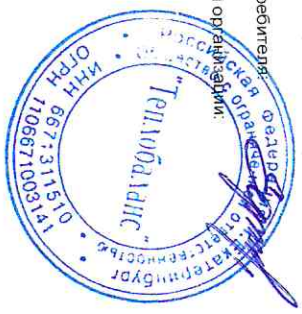
Опор= 488,78 Гкал Qподл.= 0,01
Qотоп= 488,77 Гкал Qгвс= 0,00

Гкал Qподл.= 0,10
Гкал Qгвс= 0,00 Тонн

8-912-283-73-75

Ответственный представитель потребителя
Представитель энергопоставляющей организации:

Фомова М.К.



Принято к рассмотрению
Исчурва Т.С.
28.01.2018

КАРТОЧКА

учета потребления теплоносителя за

Февраль 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест"

Договор № 51854

Кировский район

150/70

Qот = 1,3628 Гкал/ч

Qв=0,366 Гкал/ч

Gгвс= 37,7 т/сут

Адрес объекта: ул. Бажова, 68 сек А, Б, В

Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 00521107

Тх.и.=5°C

Qпотр.= Qот.+Qподл.; Qот=G1 (h1-h2); Qподл.=Gподл. (h2-hхи); Qгвс и Qвент. учтено в Q потр.

2-х трубный ввод; независимая; гвс-закрытый водоразбор

Дата	подающий трубопровод		обратный трубопровод		Тепло Qзакр.	Лет.ГВС			подпитка			Время работы прибора
	t1(°C)	M1	t2(°C)	M2		ггвс(°C)	Мгвс	Q гвс	t(°C)	M	Q	
	сп/сут	тн	сп/сут	тн	Гкал	сп/сут	тн	Гкал	сп/сут	тн	Гкал	
26.01.19	111,51	796,10	68,13	792,30	34,98	56,14	0,00	0,00	60,72	0,00	0,00	24
27.01.19	112,38	848,00	70,06	843,80	36,36	56,94	0,00	0,00	61,84	0,10	0,00	24
28.01.19	113,57	723,30	67,13	719,60	34,01	57,10	0,00	0,00	59,25	0,10	0,00	24
29.01.19	110,83	774,60	67,30	770,60	34,13	56,64	0,00	0,00	59,65	0,00	0,00	24
30.01.19	107,08	691,10	62,89	687,10	30,89	55,37	0,00	0,00	57,95	0,10	0,00	24
31.01.19	105,83	820,60	66,14	816,20	32,96	54,69	0,00	0,00	51,27	0,00	0,00	24
01.02.19	100,93	626,00	58,56	622,10	26,82	53,28	0,00	0,00	55,40	0,10	0,01	24
02.02.19	105,88	628,90	60,37	625,10	28,95	52,61	0,00	0,00	48,08	0,00	0,00	24
03.02.19	116,50	752,40	70,59	748,80	34,98	57,20	0,00	0,00	53,35	0,00	0,00	24
04.02.19	118,48	931,20	75,09	927,50	40,95	58,89	0,00	0,00	64,54	0,00	0,00	24
05.02.19	119,79	953,50	75,90	950,00	42,42	59,88	0,00	0,00	63,89	0,00	0,00	24
06.02.19	118,77	868,50	72,78	864,90	40,44	59,60	0,00	0,00	63,14	0,10	0,00	24
07.02.19	117,14	861,00	72,10	857,70	39,27	59,19	0,00	0,00	62,74	0,10	0,00	24
08.02.19	114,34	648,40	62,79	645,10	33,77	57,51	0,00	0,00	58,90	0,10	0,00	24
09.02.19	105,63	651,30	59,15	647,50	30,58	55,08	0,00	0,00	55,52	0,10	0,00	24
10.02.19	95,90	534,10	51,09	530,30	24,16	51,40	0,00	0,00	49,83	0,10	0,01	24
11.02.19	87,61	697,20	52,34	692,90	24,84	48,25	0,00	0,00	44,92	0,00	0,00	24
12.02.19	88,30	681,20	52,30	676,60	24,79	47,69	0,00	0,00	46,23	0,10	0,00	24
13.02.19	88,09	541,10	48,53	536,80	21,69	47,37	0,00	0,00	44,85	0,90	0,04	24
14.02.19	88,49	505,00	47,52	500,60	20,90	47,04	0,00	0,00	41,87	0,00	0,00	24
15.02.19	89,10	585,00	50,03	580,10	23,10	47,06	0,00	0,00	42,54	0,00	0,00	24
16.02.19	88,64	622,70	51,42	617,70	23,45	47,25	0,00	0,00	43,18	0,00	0,00	24
17.02.19	87,79	610,40	50,50	605,10	23,02	46,98	0,00	0,00	46,11	0,00	0,00	24
18.02.19	88,25	513,00	47,59	508,20	21,08	46,73	0,00	0,00	41,65	0,00	0,00	24
19.02.19	91,52	624,00	52,99	618,90	24,33	47,52	0,00	0,00	43,57	0,00	0,00	24
20.02.19	96,57	739,80	58,56	734,60	28,49	49,73	0,00	0,00	50,12	0,00	0,00	24
21.02.19	92,13	598,80	53,12	593,70	23,66	49,08	0,00	0,00	47,65	0,10	0,00	24
22.02.19	86,74	509,00	47,31	504,10	20,30	47,11	0,00	0,00	45,00	0,10	0,00	24
23.02.19	88,72	564,10	50,35	559,20	21,91	46,57	0,00	0,00	42,35	0,00	0,00	24
24.02.19	91,83	673,10	53,97	667,60	25,80	48,08	0,00	0,00	44,28	0,00	0,00	24
25.02.19	89,10	582,07	50,54	576,97	22,67	47,25	0,00	0,00	43,88	0,03	0,00	24
ИТОГО	100,56	21155,47	58,94	21021,67	895,70	52,10	0,00	0,00	51,43	2,13	0,06	744

Qпотр.= 895,76 Гкал Qподл.= 0,06 Гкал Gподл.= 2,13 Тонн
 Qотоп.= 895,70 Гкал Qгвс= 0,00 Гкал Gгвс= 0,00 Тонн

Ответственный представитель потребителя:

ЕФИМОВА М. К.

8-912-283-73-75

Представитель энергоснабжающей организации:



27.02.2019

КАРТОЧКА

Учета потребления теплоносителя за

Договор № 51854

Февраль 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест"

150/70

Кировский район

Адрес объекта: ул. Бажова, 68 (секции 3Д, 3Е, 3Ж)

Теплопоставитель КАРПАТ мод. 2001-01 № 11130409

Dot=1,1893 Гкал/ч; Qв=0,3491 Гкал/ч; Qгрв=0,0768 Гкал/ч

Qпотр. = G1(t1-t2)хV-G2(t2-t3)хV; Qподл. = Qподл. (tподл.-tх.и.);

Qгрв.учтено в Q подл. Tх.и.=0°С

2-х-трубный ввод: независимая гвс-закрытый водоразбор

Дата	подходящий трубопровод		обратный трубопровод		Темпер.		tввод(°С)		лет. ГВС		подпитка		Время работы прибора
	t(°С) сб/сут	тн	t(°С) сб/сут	тн	Кал	Гкал	сб/сут	сб/сут	тн	тн	Гкал	тн	
26.01.19	111,04	588,80	70,68	582,50	24,34	40,16	0,00	0,00	0,00	50,88	0,00	0,00	24
27.01.19	111,90	581,20	69,99	574,80	24,95	40,41	0,00	0,00	0,00	50,63	0,00	0,00	24
28.01.19	113,15	547,20	70,60	540,90	23,86	40,56	0,00	0,00	0,00	65,60	0,10	0,01	24
29.01.19	110,33	578,60	70,31	572,20	23,72	40,79	0,00	0,00	0,00	65,82	0,10	0,01	24
30.01.19	106,52	596,10	68,96	589,90	22,93	40,58	0,00	0,00	0,00	50,31	0,00	0,00	24
31.01.19	105,45	633,00	69,24	626,50	23,47	40,21	0,00	0,00	0,00	60,05	0,00	0,00	24
01.02.19	100,14	566,70	65,33	559,90	20,25	39,92	0,00	0,00	0,00	49,27	0,00	0,00	24
02.02.19	105,53	573,10	66,03	566,20	22,07	39,51	0,00	0,00	0,00	51,66	0,00	0,00	24
03.02.19	116,00	554,60	71,78	547,90	25,16	40,62	0,00	0,00	0,00	51,96	0,00	0,00	24
04.02.19	117,98	565,00	72,19	558,10	26,53	41,09	0,00	0,00	0,00	52,19	0,00	0,00	24
05.02.19	119,23	569,80	72,74	562,90	27,19	41,30	0,00	0,00	0,00	62,74	0,00	0,00	24
06.02.19	118,22	559,90	72,58	552,80	26,24	41,41	0,00	0,00	0,00	52,42	0,00	0,00	24
07.02.19	116,39	585,30	72,91	578,10	26,12	41,38	0,00	0,00	0,00	52,04	0,00	0,00	24
08.02.19	113,76	577,10	72,60	570,20	24,38	41,14	0,00	0,00	0,00	60,02	0,00	0,00	24
09.02.19	104,93	612,20	69,14	605,30	22,49	40,54	0,00	0,00	0,00	47,16	0,00	0,00	24
10.02.19	95,35	578,00	63,25	571,30	19,04	39,64	0,00	0,00	0,00	54,78	0,10	0,00	24
11.02.19	87,47	619,30	58,74	611,70	18,29	38,24	0,00	0,00	0,00	45,62	0,00	0,00	24
12.02.19	88,13	665,60	61,80	657,20	18,10	37,75	0,00	0,00	0,00	58,23	0,00	0,00	24
13.02.19	87,86	564,20	60,40	556,10	16,01	37,39	0,00	0,00	0,00	44,25	0,00	0,00	24
14.02.19	88,21	541,20	59,51	533,40	16,03	37,10	0,00	0,00	0,00	44,88	0,00	0,00	24
15.02.19	88,78	607,50	60,77	599,50	17,54	37,12	0,00	0,00	0,00	45,01	0,00	0,00	24
16.02.19	88,27	608,20	60,97	600,20	17,13	37,23	0,00	0,00	0,00	44,72	0,00	0,00	24
17.02.19	87,52	610,30	60,23	602,30	17,17	37,21	0,00	0,00	0,00	44,41	0,00	0,00	24
18.02.19	87,90	525,80	59,52	518,10	15,39	37,15	0,00	0,00	0,00	45,69	0,00	0,00	24
19.02.19	91,17	598,90	62,31	591,20	17,80	37,44	0,00	0,00	0,00	46,85	0,00	0,00	24
20.02.19	96,56	567,50	64,82	560,10	18,56	37,76	0,00	0,00	0,00	45,82	0,00	0,00	24
21.02.19	91,52	560,80	62,38	553,40	16,85	37,81	0,00	0,00	0,00	44,15	0,00	0,00	24
22.02.19	86,44	544,40	58,88	536,90	15,48	37,26	0,00	0,00	0,00	44,50	0,00	0,00	24
23.02.19	88,64	560,20	60,26	552,80	16,41	37,06	0,00	0,00	0,00	44,32	0,00	0,00	24
24.02.19	91,49	577,60	61,63	570,10	17,78	37,41	0,00	0,00	0,00	44,66	0,00	0,00	24
25.02.19	88,86	560,73	60,26	553,27	16,55	37,24	0,00	0,00	0,00	44,66	0,00	0,00	24
ИТОГО	100,15	17978,83	65,57	17755,77	637,81	39,05	0,00	0,00	0,00	51,17	0,30	0,02	744

Qпотр. = 637,83 Гкал Qподл. = 0,02
 Qотопл. = 637,81 Гкал Qгрв. = 0,00

Гкал Qподл. = 0,30 Тонн
 Гкал Qгрв. = 0,00 Тонн

8-912-283-73-75

Ответственный представитель потребительской организации:
 Представитель энергоснабжающей организации:



ФУМИОВА М. К.

27.02.2019
 [Signature]

КАРТОЧКА

учета потребления теплоносителя за

Март 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест"

Договор № 51854

Кировский район

150/70

Qот = 1,3628 Гкал/ч Qв=0,366 Гкал/ч

Ггвс= 37,7 т/сут

Адрес объекта: ул. Бажова, 68 сек А, Б, В

Тх.и.=5°C

Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 00521107

Qпогр.= Qот.+Qподп.; Qот=G1 (h1-h2); Qподп.=Gподп.(h2-hхи); Qгвс и Qвент. учтено в Q погр.

2-х трубный ввод; независимая; гвс-закрытый водоразбор

Дата	подающий трубопровод		обратный трубопровод		Тепло Qзакр.	Лет.ГВС			подпитка			Время работы прибора
	t1(°C)	M1	t2(°C)	M2		trгвс(°C)	Mгвс	Q гвс	t(°C)	M	Q	
	ср/сут	тн	ср/сут	тн	Гкал	тн	Гкал	ср/сут	тн	Гкал		
26.02.19	92,88	620,10	53,61	614,70	24,64	48,72	0,00	0,00	47,49	0,00	0,00	24
27.02.19	91,15	557,90	50,13	552,50	23,17	48,27	0,00	0,00	46,35	0,00	0,00	24
28.02.19	91,33	515,40	49,24	510,30	21,99	48,10	0,00	0,00	45,71	0,10	0,00	24
01.03.19	85,24	516,30	46,71	511,20	20,15	46,60	0,00	0,00	42,27	0,10	0,00	24
02.03.19	81,19	530,40	45,80	525,30	19,01	45,27	0,00	0,00	41,53	0,00	0,00	24
03.03.19	61,42	201,20	50,95	199,80	2,18	38,42	0,00	0,00	41,12	0,10	0,01	24
04.03.19	86,04	787,30	54,44	780,50	25,26	41,49	0,00	0,00	48,84	0,20	0,01	24
05.03.19	90,68	659,20	53,67	653,50	24,74	46,76	0,00	0,00	50,11	0,10	0,00	24
06.03.19	85,00	581,80	50,75	576,50	20,22	46,17	0,00	0,00	47,04	0,20	0,01	24
07.03.19	79,66	597,40	47,45	591,90	19,50	43,87	0,00	0,00	39,82	0,00	0,00	24
08.03.19	80,70	744,20	51,10	737,40	22,37	44,71	0,00	0,00	45,27	0,10	0,00	24
09.03.19	78,87	568,90	45,85	563,40	19,02	43,99	0,00	0,00	43,01	0,10	0,00	24
10.03.19	74,13	579,70	43,79	574,10	17,81	41,92	0,00	0,00	41,67	0,10	0,00	24
11.03.19	73,58	569,00	44,08	563,40	17,03	41,99	0,00	0,00	40,93	0,10	0,00	24
12.03.19	71,99	544,00	42,86	538,70	16,05	41,20	0,00	0,00	40,31	0,00	0,00	24
13.03.19	71,53	640,60	44,20	634,90	17,75	41,17	0,00	0,00	40,91	0,00	0,00	24
14.03.19	76,84	627,50	45,76	621,60	19,75	42,16	0,00	0,00	42,83	0,00	0,00	24
15.03.19	80,19	623,30	47,08	617,70	20,90	43,41	0,00	0,00	44,36	0,10	0,00	24
16.03.19	81,75	610,20	48,12	604,60	20,79	44,10	0,00	0,00	42,54	0,10	0,00	24
17.03.19	81,18	561,50	46,48	556,30	19,76	44,06	0,00	0,00	42,23	0,10	0,00	24
18.03.19	77,27	520,40	44,01	515,40	17,54	43,01	0,00	0,00	40,75	0,10	0,00	24
19.03.19	74,91	589,20	44,27	583,40	18,27	42,28	0,00	0,00	40,22	0,10	0,00	24
20.03.19	73,05	602,60	46,33	597,00	16,50	41,83	0,00	0,00	39,80	0,10	0,00	24
21.03.19	73,13	445,60	41,32	440,80	14,38	41,19	0,00	0,00	39,11	0,10	0,00	24
22.03.19	73,42	425,70	40,63	420,90	14,15	40,97	0,00	0,00	38,12	0,10	0,00	24
23.03.19	73,85	417,20	39,95	412,40	14,33	40,82	0,00	0,00	37,70	0,10	0,00	24
24.03.19	73,35	439,90	40,90	435,10	14,48	40,82	0,00	0,00	39,08	0,00	0,00	24
25.03.19	73,54	427,60	40,49	422,80	14,32	40,87	0,00	0,00	38,30	0,07	0,00	24
ИТОГО	78,85	15504,10	46,43	15356,10	516,06	43,36	0,00	0,00	42,41	2,17	0,03	672

Qпогр.= 516,09 Гкал Qподп.= 0,03 Гкал Gподп.= 2,17 Тонн
 Qотоп.= 516,06 Гкал Qгвс= 0,00 Гкал Gгвс= 0,00 Тонн

Ответственный представитель потребителя:

ЕФИМОВА М. К.

8-912-283-73-75

Представитель энергоснабжающей организации:



ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

ЛОГИНОВА И. А.

26.03.2019

КАРТОЧКА

Учета потребления теплосилоителя за

Договор № 51854

Март 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест"
 Кировский район
 Адрес объекта : ул. Бажова, 68 (секция 3Д, з.е. 3Ж)
 Теплосилоитель КАРТ мод. 2001-01 № 11130409
 Qот=1,1893 Гкал/ч; Qвс=0,3491 Гкал/ч; Qрас=0,0768 Гкал/ч
 Qотгр = G1(t1-тхн)-G2(t2-тхн)+Qподл.; Qподл.=Gподл.(tподл.-тхн.);
 Qвс учтено в Q подгр. Тхн.=0°С
 2-х трубный ввод, независимая, гвс-закрытый водоразбор

Дата	поданный трубопровод		обратный трубопровод		Темп		твс(°С)		ЛеттГвс		подпитка		Время работы прибора
	сред/т	тн	сред/т	тн	Гкал	кВт	сред/т	тн	Мгвс	тн	Гкал	кВт	
26.02.19	92,55	556,10	62,66	548,60	17,13	37,64	0,00	0,00	0,00	0,00	45,80	0,00	24
27.02.19	91,18	556,30	62,11	549,60	16,65	37,30	0,00	0,00	0,00	0,00	45,13	0,00	24
28.02.19	90,87	525,60	61,34	517,60	16,06	37,36	0,00	0,00	0,00	0,00	53,01	0,00	24
01.03.19	85,13	533,30	58,15	528,70	14,70	37,02	0,00	0,00	0,00	0,00	42,00	0,00	24
02.03.19	80,89	513,80	54,75	510,00	13,65	36,59	0,00	0,00	0,00	0,00	37,86	0,20	24
03.03.19	61,78	158,30	52,24	157,40	1,57	32,56	0,00	0,00	0,00	0,00	42,02	0,00	24
04.03.19	86,06	587,00	58,36	582,30	16,57	32,78	0,00	0,00	0,00	0,00	43,90	0,00	24
05.03.19	90,27	565,50	61,21	557,70	16,96	35,15	0,00	0,00	0,00	0,00	42,24	0,00	24
06.03.19	84,36	512,20	57,18	504,90	14,38	35,42	0,00	0,00	0,00	0,00	40,47	0,00	24
07.03.19	79,34	523,00	53,71	517,00	13,74	34,76	0,00	0,00	0,00	0,00	40,85	0,00	24
08.03.19	80,24	556,40	54,73	549,70	14,58	34,83	0,00	0,00	0,00	0,00	40,73	0,00	24
09.03.19	78,57	561,70	54,54	554,60	13,91	34,80	0,00	0,00	0,00	0,00	39,86	0,00	24
10.03.19	73,81	595,80	52,83	589,60	12,84	34,47	0,00	0,00	0,00	0,00	39,35	0,00	24
11.03.19	73,14	550,20	52,03	544,80	11,93	34,23	0,00	0,00	0,00	0,00	39,18	0,00	24
12.03.19	71,78	578,10	51,99	573,00	11,73	34,01	0,00	0,00	0,00	0,00	38,86	0,00	24
13.03.19	71,34	579,10	51,55	574,00	11,75	33,89	0,00	0,00	0,00	0,00	39,51	0,00	24
14.03.19	76,70	527,60	52,77	521,90	12,94	33,95	0,00	0,00	0,00	0,00	39,70	0,00	24
15.03.19	79,87	466,40	52,49	460,40	13,10	34,23	0,00	0,00	0,00	0,00	39,98	0,00	24
16.03.19	81,44	475,70	53,34	469,60	13,72	34,38	0,00	0,00	0,00	0,00	40,15	0,00	24
17.03.19	80,79	493,80	53,81	493,40	13,87	34,59	0,00	0,00	0,00	0,00	39,59	0,00	24
18.03.19	77,03	528,20	52,98	522,00	13,08	34,42	0,00	0,00	0,00	0,00	39,16	0,00	24
19.03.19	74,65	507,00	51,92	500,50	11,87	34,12	0,00	0,00	0,00	0,00	38,84	0,00	24
20.03.19	73,11	481,60	51,53	475,20	10,74	33,81	0,00	0,00	0,00	0,00	39,27	0,00	24
21.03.19	72,83	526,90	52,69	520,70	10,96	33,84	0,00	0,00	0,00	0,00	39,39	0,00	24
22.03.19	73,16	501,30	51,94	495,20	10,99	34,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,91	0,00	24
23.03.19	73,61	466,30	51,18	460,00	10,85	33,86	0,00	0,00	0,00	0,00	39,52	0,00	24
24.03.19	73,04	538,10	52,87	531,80	11,20	33,86	0,00	0,00	0,00	0,00	39,27	0,00	24
25.03.19	73,27	501,90	52,00	495,67	11,01	33,91	0,00	0,00	0,00	0,00	39,27	0,00	24
ИТОГО	78,60	14473,20	54,60	14305,87	362,48	34,70	0,00	0,00	0,00	0,00	41,07	0,20	672

Qподгр.= 362,49 Гкал Qподл.= 0,01 Гкал Qвс= 0,00 Гкал Qподл.= 0,20 Тонн
 Qотгр.= 362,48 Гкал Qвс= 0,00 Гкал Qвс= 0,00 Тонн

ЕФимова М.К.

8-912-283-73-75



КАРТОЧКА

Апрель 2019

учета потребления теплоносителя за
 Организация: ООО "Связь-Инвест" Договор № 51854
 Кировский район 150/70
 Qот = 1,3628 Гкал/ч Qв=0,366 Гкал/ч Gгвс= 37,7 т/сут
 Адрес объекта: ул. Бажова, 68 сек А, Б, В

Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 00521107 Тх.и.=5°C
 Qподр.=Qот+Qподп.; Qот=G1 (h1-h2); Qподп.=Gподп.(h2-hхи); Qгвс и Qвент. учтено в Q подпр.

2-х трубный ввод; независимая; гвс-закрытый водоразбор

Дата	подающий трубопровод		обратный трубопровод		Тепло Qзакр.	Лет.ГВС			подпитка			Время работы прибора
	t1(°C)	M1	t2(°C)	M2		trгвс(°C)	Mгвс	Q гвс	t(°C)	M	Q	
	ср/сут	тн	ср/сут	тн	Гкал	тн	Гкал	ср/сут	тн	Гкал		
26.03.19	73,66	481,21	41,46	475,93	15,70	41,05	0,00	0,00	38,57	0,07	0,00	24
27.03.19	73,28	418,30	40,13	413,82	14,13	40,88	0,00	0,00	37,84	0,08	0,00	24
28.03.19	72,06	384,38	39,08	380,16	12,84	40,38	0,00	0,00	37,19	0,04	0,00	24
29.03.19	71,35	450,29	40,24	445,60	14,18	40,10	0,00	0,00	38,08	0,05	0,00	24
30.03.19	71,39	454,68	40,59	450,07	14,19	40,00	0,00	0,00	37,62	0,05	0,00	24
31.03.19	71,88	476,85	41,18	472,02	14,84	40,18	0,00	0,00	38,04	0,07	0,00	24
01.04.19	71,88	476,85	41,18	472,02	14,84	40,18	0,00	0,00	37,73	0,08	0,00	24
01.04.19	71,84	406,13	40,65	401,97	12,84	40,14	0,00	0,00	39,81	0,04	0,00	24
02.04.19	71,38	434,75	42,23	430,45	12,87	40,10	0,00	0,00	39,81	0,04	0,00	24
03.04.19	70,77	426,68	41,97	422,47	12,51	40,05	0,00	0,00	40,99	0,07	0,00	24
04.04.19	70,00	438,88	41,58	434,23	12,81	39,89	0,00	0,00	37,04	0,05	0,00	24
05.04.19	71,43	398,84	39,85	394,28	12,81	39,89	0,00	0,00	36,90	0,05	0,00	24
06.04.19	71,35	368,50	39,44	364,24	11,90	40,02	0,00	0,00	36,95	0,07	0,00	24
07.04.19	71,27	375,22	39,55	370,92	12,04	39,92	0,00	0,00	38,09	0,08	0,00	24
08.04.19	71,21	355,03	38,53	350,88	11,72	39,80	0,00	0,00	36,10	0,04	0,00	24
09.04.19	71,54	364,55	39,48	360,31	11,81	39,93	0,00	0,00	37,01	0,06	0,00	24
10.04.19	71,61	372,28	40,87	368,20	11,55	40,11	0,00	0,00	37,35	0,04	0,00	24
11.04.19	71,24	368,05	42,08	364,04	10,83	40,28	0,00	0,00	43,99	0,05	0,00	24
12.04.19	71,88	342,76	42,27	338,96	10,25	40,60	0,00	0,00	43,08	0,07	0,00	24
13.04.19	70,94	364,11	41,78	360,14	10,75	40,51	0,00	0,00	40,62	0,04	0,00	24
14.04.19	71,46	453,41	41,89	448,69	13,61	40,54	0,00	0,00	39,67	0,02	0,00	24
15.04.19	71,46	445,49	43,11	441,13	12,87	40,68	0,00	0,00	40,00	0,08	0,00	24
16.04.19	71,09	495,27	43,26	490,38	13,99	40,56	0,00	0,00	38,96	0,03	0,00	24
17.04.19	71,20	830,96	49,18	823,80	18,63	41,55	0,00	0,00	44,17	0,08	0,00	24
18.04.19	71,55	579,16	46,87	573,88	14,54	41,36	0,00	0,00	42,59	0,10	0,00	24
19.04.19	72,59	462,64	45,38	458,22	12,83	41,41	0,00	0,00	42,51	0,08	0,00	24
20.04.19	71,11	453,38	44,75	449,26	12,17	40,92	0,00	0,00	43,27	0,04	0,00	24
21.04.19	71,50	403,21	42,83	399,27	11,72	40,72	0,00	0,00	42,19	0,08	0,00	24
22.04.19	71,48	374,90	42,30	371,16	11,06	40,60	0,00	0,00	39,40	0,04	0,00	24
23.04.19	71,62	367,95	42,60	364,31	10,79	40,63	0,00	0,00	40,56	0,05	0,00	24
24.04.19	71,53	382,02	42,58	378,25	11,19	40,65	0,00	0,00	40,72	0,06	0,00	24
25.04.19	71,53	382,02	42,58	378,25	11,19	40,65	0,00	0,00	40,72	0,06	0,00	24
ИТОГО	71,56	13311,90	41,94	13175,28	395,16	40,45	0,00	0,00	39,60	1,81	0,00	744

Qподр.= 395,16 Гкал Qподп.= 0,00 Гкал Gподп.= 1,81 Тонн
 Qотоп.= 395,16 Гкал Qгвс.= 0,00 Гкал Gгвс.= 0,00 Тонн

Ответственный представитель потребителя

ЕФИМОВА М. К.

8-912-283-73-75

Представитель энергоснабжающей организации:



И.О. МОТОРЕВ
 Е.О.
 25.04.2019

КАРТОЧКА

учета потребления теплоносителя за Договор № 51854

Апрель 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест"
 Кировский район
 Адрес объекта: ул. Бажова, 68 (секции ЗД, ЗЕ, ЗЖ)
 Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 1130409
 Сор=1, 1893 Гкал/ч; Ов=0.3491 Гкал/ч; Отопл.=0.0768 Гкал/ч
 Отогр.= G1(h1-hхи)-G2(h2-hхи)+Отопл.; Отопл.=Отопл (топл.-hх.и);
 Отогр.учтено в Q погр.
 Тх.и.=0°С
2-х-трубный ввод: независимая, гвс-закрытый водоразбор

Дата	поделный трубопровод		объёмный трубопровод		Темп		Лет.ГВС		подпитка		Время работы прибора	
	ИТС) ср/сут	М1 тн	ИТС) ср/сут	М2 тн	Газир. Гкал	теп(°С) ср/сут	ср/сут	Мгас тн	Гкал	ИТС) ср/сут		М тн
26.03.19	73.44	536.74	53.88	530.33	10.86	33.98	0.00	0.00	39.88	0.00	0.00	24
27.03.19	73.03	466.93	52.63	460.89	9.91	33.73	0.00	0.00	38.27	0.00	0.00	24
28.03.19	71.78	460.24	52.34	454.31	9.33	33.58	0.00	0.00	38.98	0.00	0.00	24
29.03.19	71.10	525.11	53.39	519.10	9.68	33.51	0.00	0.00	39.23	0.00	0.00	24
30.03.19	71.15	555.72	53.82	549.55	10.00	33.41	0.00	0.00	39.35	0.00	0.00	24
31.03.19	71.59	583.10	54.23	576.90	10.49	33.41	0.00	0.00	51.50	0.05	0.00	24
01.04.19	71.54	553.92	55.23	547.98	9.42	33.31	0.00	0.00	53.05	0.04	0.00	24
02.04.19	71.24	536.05	53.98	530.13	9.60	33.29	0.00	0.00	48.58	0.03	0.00	24
03.04.19	70.90	550.49	54.80	544.81	9.24	33.28	0.00	0.00	39.85	0.00	0.00	24
04.04.19	70.67	571.07	55.36	569.42	8.86	33.29	0.00	0.00	40.12	0.00	0.00	24
05.04.19	71.09	550.43	55.19	549.00	8.86	33.23	0.00	0.00	39.90	0.00	0.00	24
06.04.19	71.06	556.02	56.03	553.93	8.51	33.29	0.00	0.00	40.33	0.00	0.00	24
07.04.19	70.98	569.61	56.06	566.66	8.69	33.29	0.00	0.00	40.21	0.00	0.00	24
08.04.19	71.00	523.34	54.61	519.59	8.82	33.38	0.00	0.00	50.69	0.03	0.00	24
09.04.19	71.28	502.34	54.16	498.32	8.88	33.47	0.00	0.00	40.36	0.00	0.00	24
10.04.19	71.34	516.91	55.21	512.71	8.61	33.74	0.00	0.00	40.04	0.00	0.00	24
11.04.19	71.06	484.49	54.28	479.89	8.29	33.77	0.00	0.00	40.24	0.00	0.00	24
12.04.19	71.61	442.05	54.28	437.27	7.94	33.92	0.00	0.00	40.25	0.00	0.00	24
13.04.19	70.80	498.43	55.13	498.18	7.88	33.89	0.00	0.00	39.82	0.00	0.00	24
14.04.19	71.17	481.60	53.75	481.82	8.40	33.91	0.00	0.00	39.10	0.00	0.00	24
15.04.19	71.10	441.74	52.09	441.20	8.46	33.67	0.00	0.00	39.31	0.00	0.00	24
16.04.19	70.79	447.51	52.34	446.28	8.35	33.76	0.00	0.00	38.60	0.00	0.00	24
17.04.19	70.87	384.21	51.38	382.34	7.62	33.23	0.00	0.00	39.31	0.00	0.00	24
18.04.19	71.22	411.97	52.69	409.24	7.79	32.89	0.00	0.00	38.83	0.00	0.00	24
19.04.19	72.07	505.36	54.58	502.08	9.06	33.10	0.00	0.00	39.57	0.00	0.00	24
20.04.19	70.78	506.99	53.36	502.74	9.07	33.25	0.00	0.00	39.20	0.00	0.00	24
21.04.19	71.24	506.33	53.76	502.06	9.10	33.28	0.00	0.00	39.41	0.00	0.00	24
22.04.19	71.21	502.16	54.59	498.53	8.57	33.37	0.00	0.00	39.81	0.00	0.00	24
23.04.19	71.32	496.24	55.29	494.83	8.06	33.48	0.00	0.00	48.98	0.03	0.00	24
24.04.19	71.26	501.58	54.55	498.47	8.58	33.38	0.00	0.00	42.73	0.01	0.00	24
25.04.19	71.32	501.58	54.55	498.47	8.58	33.38	0.00	0.00	42.73	0.01	0.00	24
ИТОГО	71.32	15670.25	54.12	15557.04	275.50	33.46	0.00	0.00	41.61	0.20	0.00	744

Отогр.= 275,50 Гкал
 Отопл.= 0,00 Гкал
 Отогр.= 275,50 Гкал
 Отопл.= 0,00 Гкал

Отопл.= 0,00 Гкал
 Отогр.= 275,50 Гкал
 Отопл.= 0,00 Гкал
 Отогр.= 275,50 Гкал

Фоймова М. К.

8-912-283-73-75



АКЦИДЕНТНА Е.О.

25.04.2019



КАРТОЧКА

учета потребления теплоносителя за

Май 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест"

Договор № 51854

Кировский район

150/70

Qот = 1,3628 Гкал/ч

Qв=0,366 Гкал/ч

Gгвс= 37,7 т/сут

Адрес объекта: ул. Бажова, 68 сек А, Б, В

Тх.и.=5°C

Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 00521107

Qпотр.= Qот.+Qподп.:Qот=G1 (h1-h2); Qподп.=Gподп. (h2-hхи); Qгвс и Qвент. учтено в Q потр.

2-х трубный ввод; независимая; гвс-закрытый водоразбор

Дата	подающий трубопровод		обратный трубопровод		Тепло	Лет.ГВС			подпитка			Время работы прибора
	t1(°C)	M1	t2(°C)	M2		Qзакр.	тгвс(°C)	Mгвс	Q гвс	t(°C)	M	
	сп/сут	тн	сп/сут	тн	Гкал	сп/сут	тн	Гкал	сп/сут	тн	Гкал	
26.04.19	71,29	408,08	43,38	404,50	11,56	40,71	0,00	0,00	40,71	0,03	0,00	24
27.04.19	70,92	416,43	43,56	412,92	11,56	41,50	0,00	0,00	41,50	0,03	0,00	24
28.04.19	71,11	497,95	44,21	493,65	13,55	40,99	0,00	0,00	40,99	0,04	0,00	24
29.04.19	72,30	625,10	45,83	619,92	16,77	41,51	0,00	0,00	41,51	0,03	0,00	24
30.04.19	73,69	473,64	45,07	469,60	13,79	41,73	0,00	0,00	41,73	0,08	0,00	24
01.05.19	72,14	415,26	43,96	411,91	11,86	41,14	0,00	0,00	41,14	0,07	0,00	24
02.05.19	71,93	375,62	43,60	372,36	10,80	40,81	0,00	0,00	40,81	0,04	0,00	24
03.05.19	71,37	371,35	44,12	368,29	10,24	40,86	0,00	0,00	40,86	0,04	0,00	24
04.05.19	71,16	363,82	44,20	360,67	9,93	41,00	0,00	0,00	41,00	0,05	0,00	24
05.05.19	71,40	363,69	43,70	360,62	10,16	41,05	0,00	0,00	41,05	0,05	0,00	24
06.05.19	71,79	347,73	43,06	344,68	10,09	41,38	0,00	0,00	41,38	0,05	0,00	24
07.05.19	70,75	348,62	44,42	345,33	9,39	41,57	0,00	0,00	41,57	0,03	0,00	24
08.05.19	69,14	158,84	44,46	124,12	3,23	65,25	32,61	1,96	65,25	0,04	0,00	24
09.05.19						62,89	46,52	2,67				24
10.05.19						57,57	52,68	2,77				24
11.05.19						61,27	51,08	2,87				24
12.05.19						63,01	56,65	3,28				24
13.05.19						62,43	58,88	3,38				24
14.05.19						62,11	55,46	3,18				24
15.05.19						59,67	58,66	3,21				24
16.05.19						62,92	59,22	3,43				24
17.05.19						61,51	56,34	3,18				24
18.05.19						62,42	60,12	3,43				24
19.05.19						62,14	63,95	3,63				24
20.05.19						62,02	60,14	3,41				24
21.05.19						62,02	60,14	3,41				24
22.05.19						62,02	60,14	3,41				24
23.05.19						62,02	60,14	3,41				24
24.05.19						62,02	60,14	3,41				24
25.05.19						62,02	60,14	3,41				24
ИТОГО	71,46	5166,13	44,12	5088,57	142,93	53,65	1012,99	57,47	43,04	0,58	0,00	720

20.05.2019 по 25.05.2019 поверочные работы

Qпотр.= 200,40
Qотоп.= 142,93

Гкал
Гкал

Qгвс= 57,47
Gгвс= 1012,99

Гкал
Тонн

Qподп.= 0,00
Gподп.= 0,58

Гкал
Тонн

Ответственный представитель потребителя:

ЕФИМОВА М.К.

8-912-283-73-75

Представитель энергоснабжающей организации:



КАРТОЧКА

Учета потребления теплоносителя за
 Организация: ООО "Связь-Инвест"
 Кировский район
 Адрес объекта: ул. Бажова, 68 (секции ЗД, ЗЕ, ЗЖ)
 Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 1130409
 Договор № 51854
 150/70
 От=1, 1893 Гкал/ч; Дв=0,3491 Гкал/ч; Отвс=0,0768 Гкал/ч
 Отпр.= G1(h1-hхн)-G2(h2-hхн)+Оподл.; Оподл.=Оподл.(hподл.-hхн);
 Отвс учтено в Q подпр.
 Тхн=0°С
2-х-трубный ввод, независимая, гвс-закрытый водоразбор

Май 2019

Дата	подходящий приборная		область приборная		Тепло		гвс/гс		гвс/гс		подпитка		Время работы прибора
	г/сут	тн	г/сут	тн	гкал	квт/ч	г/сут	тн	г/сут	тн	гкал	квт/ч	
26.04.19	71,07	436,09	51,02	432,65	8,94	33,36	0,24	0,00	0,00	38,57	0,00	0,00	24
27.04.19	70,58	465,05	51,72	461,14	9,00	33,41	0,16	0,00	0,00	38,85	0,00	0,00	24
28.04.19	70,93	437,65	51,41	433,84	8,76	33,44	0,14	0,00	0,00	38,87	0,00	0,00	24
29.04.19	72,02	375,78	50,77	371,96	8,21	33,10	0,00	0,00	0,00	38,51	0,00	0,00	24
30.04.19	73,42	397,51	53,04	394,04	8,29	33,04	0,06	0,01	0,00	45,71	0,00	0,00	24
01.05.19	71,60	420,85	53,00	417,72	8,01	33,05	0,03	0,00	0,00	39,29	0,00	0,00	24
02.05.19	71,65	448,14	55,17	445,51	7,55	33,08	0,01	0,00	0,00	40,22	0,00	0,00	24
03.05.19	71,06	433,55	55,07	430,75	7,10	33,20	0,02	0,00	0,00	40,29	0,00	0,00	24
04.05.19	70,80	438,82	55,29	436,22	6,97	33,31	0,03	0,00	0,00	40,46	0,00	0,00	24
05.05.19	71,11	434,85	55,89	432,37	6,77	33,46	0,14	0,00	0,00	40,79	0,00	0,00	24
06.05.19	71,44	421,26	56,61	418,69	6,41	33,69	0,37	0,00	0,00	41,30	0,00	0,00	24
07.05.19	70,60	389,96	56,82	387,62	5,72	33,73	0,36	0,00	0,00	51,39	0,00	0,00	24
08.05.19	69,16	114,59	52,09	113,75	2,00	62,85	4,24	18,30	1,15	37,53	0,00	0,00	24
09.05.19						59,71	7,34	25,11	1,50				24
10.05.19						54,95	7,19	27,28	1,51				24
11.05.19						58,21	6,95	27,83	1,62				24
12.05.19						60,50	6,96	31,57	1,90				24
13.05.19						59,35	7,34	31,18	1,85				24
14.05.19						59,53	7,08	28,80	1,71				24
15.05.19						57,53	7,05	32,23	1,85				24
16.05.19						59,75	6,92	32,59	1,95				24
17.05.19						58,91	7,09	32,74	1,93				24
18.05.19						59,60	6,88	34,54	2,05				24
19.05.19						59,77	6,61	40,00	2,38				24
20.05.19						56,59	7,37	19,18	1,07				24
21.05.19						58,03	6,94	31,17	1,81				24
22.05.19						59,72	6,71	32,82	1,96				24
23.05.19						60,09	6,56	35,76	2,15				24
24.05.19						59,24	6,83	35,69	2,12				24
25.05.19						58,97	6,64	30,83	1,81				24
ИТОГО	71,19	5214,10	53,68	5176,26	93,73	48,77	4,14	547,63	32,32	40,91	0,00	0,00	720

Отпр.= 126,05 Гкал
 Одоп.= 93,73 Гкал

Отвс= 32,32 Гкал
 Гвс= 547,63 Тонн

Оподл.= 0,00 Тонн
 Одоп.= 0,00 Тонн

8-912-283-73-75



Е.Ф.ИМОВА М.К.
 БУХГАЛТЕР
 К. ВАСИЛЬЕВНА
 28.05.19

КАРТОЧКА

учета потребления теплоносителя за

Июнь 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест"

Договор № 51854

Кировский район

150/70

Qот = 1,3628 Гкал/ч

Qв=0,366 Гкал/ч

Gвс= 37,7 т/сут

Адрес объекта: ул. Бажова, 68 сек А, Б, В

Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 00521107

Тх.и.=5°C

Qпогр.= Qот.+Qподл.; Qот=G1 (h1-h2); Qподл.=Gподл.(h2-hхи); Qгвс и Qвент. учтено в Q погр.

2-х трубный ввод; независимая; гвс-закрытый водоразбор

Дата	подающий трубопровод		обратный трубопровод		Тепло Qзакр. Гкал	Лет.ГВС			подпитка			Время работы прибора
	t1(°C)	M1	t2(°C)	M2		tгвс(°C)	Mгвс	Q гвс	t(°C)	M	Q	
	ср/сут	тн	ср/сут	тн		ср/сут	тн	Гкал	ср/сут	тн	Гкал	
26.05.19						62,02	60,14	3,41				24
27.05.19						62,02	60,14	3,41				24
28.05.19						0,00	0,00	0,00				24
29.05.19						0,00	0,00	0,00				24
30.05.19						62,02	60,14	3,41				24
31.05.19						62,02	60,14	3,41				24
01.06.19						62,02	60,14	3,41				24
02.06.19						62,02	60,14	3,41				24
03.06.19						62,02	60,14	3,41				24
04.06.19						62,02	60,14	3,41				24
05.06.19						62,02	60,14	3,41				24
06.06.19						62,02	60,14	3,41				24
07.06.19						62,02	60,14	3,41				24
08.06.19						62,02	60,14	3,41				24
09.06.19						62,02	60,14	3,41				24
10.06.19						62,02	60,14	3,41				24
11.06.19						62,02	60,14	3,41				24
12.06.19						62,02	60,14	3,41				24
13.06.19						62,02	60,14	3,41				24
14.06.19						62,02	60,14	3,41				24
15.06.19						62,02	60,14	3,41				24
16.06.19						62,02	60,14	3,41				24
17.06.19						62,02	60,14	3,41				24
18.06.19						62,02	60,14	3,41				24
19.06.19						62,02	60,14	3,41				24
20.06.19						62,02	60,14	3,41				24
21.06.19						62,02	60,14	3,41				24
22.06.19						62,02	60,14	3,41				24
23.06.19						62,02	60,14	3,41				24
24.06.19						62,02	60,14	3,41				24
25.06.19						0,00	0,00	0,00				24
ИТОГО						56,02	1683,83	95,57				744

26.05.2019 по 25.06.2019 поверочные работы

28.05-29.05.2019 опрессовки

25.06.2019 опрессовки

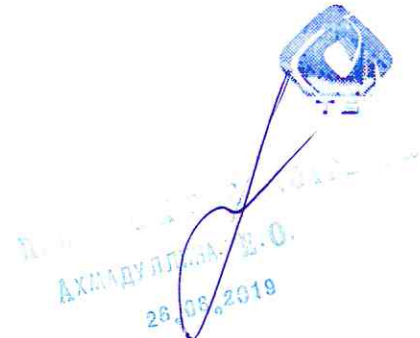
Qпогр.= 95,57 Гкал Qгвс= 95,57 Гкал Qподл.= 0,00 Гкал
 Qотоп.= 0,00 Гкал Gвс= 1683,83 Тонн Gподл.= 0,00 Тонн

Ответственный представитель потребителя:

ЕФИМОВА М.К.

8-912-283-73-75

Представитель энергоснабжающей организации:



КАРТОЧКА

учета потребления теплоносителя за

Июль 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест" Договор № 51854
Кировский район 150/70

Qот = 1,3628 Гкал/ч Qв=0,366 Гкал/ч Gвс= 37,7 т/сут

Адрес объекта: ул. Бажова, 68 сек А, Б, В

Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 00521107

Тх.и.=5°C

Qпогр.= Qот.+Qподп.; Qот=G1 (h1-h2); Qподп.=Gподп.(h2-hхи); Qгвс и Qвент. учтено в Q погр.

2-х трубный ввод; независимая; гвс-закрытый водоразбор

Дата	подающий трубопровод		обратный трубопровод		Тепло Qзакр. Гкал	Лет.ГВС			подпитка			Время работы прибора
	t1(°C)	M1	t2(°C)	M2		tгвс(°C)	Mгвс	Q гвс	t(°C)	M	Q	
	ср/сут	тн	ср/сут	тн	ср/сут	тн	Гкал	ср/сут	тн	Гкал		
26.06.19						24,49	0,00	0,00				24
27.06.19						34,68	8,85	0,27				24
28.06.19						42,95	49,31	1,93				24
29.06.19						53,18	40,05	1,93				24
30.06.19						58,46	38,57	2,05				24
01.07.19						54,65	19,64	0,99				24
02.07.19						61,70	17,97	1,00				24
03.07.19						60,55	32,76	1,81				24
04.07.19						60,25	41,36	2,28				24
05.07.19						61,88	39,94	2,27				24
06.07.19						61,33	37,73	2,11				24
07.07.19						62,20	37,66	2,14				24
08.07.19						62,82	41,00	2,36				24
09.07.19						61,15	40,04	2,25				24
10.07.19						61,87	41,11	2,34				24
11.07.19						61,51	41,72	2,36				24
12.07.19						61,98	41,47	2,36				24
13.07.19						63,12	36,47	2,11				24
14.07.19						63,95	37,13	2,17				24
15.07.19						63,82	38,72	2,28				24
16.07.19						63,72	37,98	2,23				24
17.07.19						62,84	36,63	2,12				24
18.07.19						63,54	36,25	2,12				24
19.07.19						64,60	34,68	2,07				24
20.07.19						64,12	27,33	1,61				24
21.07.19						61,66	37,78	2,14				24
22.07.19						61,79	38,69	2,20				24
23.07.19						62,59	37,09	2,13				24
24.07.19						61,36	37,34	2,10				24
25.07.19						60,76	11,40	0,63				24
ИТОГО						58,78	1016,67	56,36				720

Qпогр.= 56,36 Гкал
Qотоп.= 0,00 Гкал

Qгвс= 56,36 Гкал
Gгвс= 1016,67 Тонн

Qподп.= 0,00 Гкал
Gподп.= 0,00 Тонн

Ответственный представитель потребителя:

ЕФИМОВА М. К.

8-912-283-73-75

Представитель энергоснабжающей организации:



ПРИНТО 30.07.19
К РАСЧЕТУ
СОЛЖИКИНА Н.Т.

КАРТОЧКА
 учета потребления теплоносителя за

Июль 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест"
 Кировский район
 Адрес объекта: ул. Бажова, 68 (секция 3Д, 3Е, 3Ж)
 Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 1130409
 Согр=1,1893 Гкал/ч; Овс=0,3491 Гкал/ч; Огрвс=0,0768 Гкал/ч
 Опогр = G1(h1-тхи)-G2(h2-тхи)+Оподр.; Оподр=(подрп.-тхи);
 Огрвс учтено в Q погр.
 Т.хи.=0°С
2-х трубный ввод. Независимая: гвс-закрытый водоразбор

Договор № 51854
150/70

Дата	подающий трубопровод		обратный трубопровод		Темп. Запр. Гкал	гвс(°С) сплуг	гвс(°С) сплуг	лет.ГВС		Q гвс Гкал	t(°C) сплуг	подпитка			Время работы прибора
	t(°C) сплуг	тн	t(°C) сплуг	тн				Мгвс тн	Q гвс Гкал			М тн	Q Гкал		
26.06.19						24,66	7,71	0,00	0,20						24
27.06.19						27,44	7,55	7,03	0,20						24
28.06.19						41,28	6,35	28,81	1,20						24
29.06.19						50,19	6,57	26,51	1,33						24
30.06.19						53,98	6,44	24,95	1,34						24
01.07.19						53,03	7,51	11,31	0,60						24
02.07.19						56,09	7,37	13,71	0,75						24
03.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
04.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
05.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
06.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
07.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
08.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
09.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
10.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
11.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
12.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
13.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
14.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
15.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
16.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
17.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
18.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
19.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
20.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
21.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
22.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
23.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
24.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
25.07.19						53,32	6,97	19,12	1,01						24
ИТОГО						51,10	7,00	552,08	28,54						720

03.07.25.07.2019 поверочные работы
 Опогр.= 28,54 Гкал Огрвс= 28,54 Гкал
 Оподр.= 0,00 Гкал Оподр.= 0,00 Тонн
 Огрвс= 552,08 Тонн

Ответственный представитель потребителя
 Представитель энергопоставляющей организации:



ЕДИМОВА М.К.
 К. РАСЧЕТНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
 30.07.19

8-912-283-73-75



КАРТОЧКА

учета потребления теплоносителя за

Август 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест"

Договор № 51854

Кировский район

150/70

Qот = 1,3628 Гкал/ч

Qв=0,366 Гкал/ч

Gвс= 37,7 т/сут

Адрес объекта: ул. Бажова, 68 сек А, Б, В

Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 00521107

Тх.и.=5°C

Qотр.= Qот.+Qподп.; Qот=G1 (h1-h2); Qподп.=Gподп.(h2-hхи); Qгвс и Qвент. учтено в Q отр.

2-х трубный ввод; независимая; гвс-закрытый водоразбор

Дата	подающий трубопровод		обратный трубопровод		Тепло Qзакр. Гкал	Лет.ГВС			подпитка			Время работы прибора
	t1(°C)	M1	t2(°C)	M2		t(°C)	Mгвс	Q гвс	t(°C)	M	Q	
	ср/сут	тн	ср/сут	тн	ср/сут	тн	Гкал	ср/сут	тн	Гкал		
26.07.19						32,96	0,50	0,01				24
27.07.19						59,34	29,60	1,59				24
28.07.19						60,82	34,10	1,89				24
29.07.19						60,28	37,60	2,07				24
30.07.19						60,36	39,50	2,18				24
31.07.19						60,73	41,80	2,33				24
01.08.19						60,08	40,00	2,20				24
02.08.19						59,45	41,30	2,25				24
03.08.19						59,47	39,90	2,18				24
04.08.19						59,65	41,70	2,27				24
05.08.19						60,77	45,00	2,51				24
06.08.19						60,75	45,30	2,52				24
07.08.19						60,42	45,80	2,53				24
08.08.19						60,29	49,00	2,71				24
09.08.19						60,34	44,80	2,48				24
10.08.19						60,91	40,10	2,23				24
11.08.19						60,94	45,60	2,54				24
12.08.19						57,08	42,50	2,23				24
13.08.19						21,08	0,00	0,00				24
14.08.19						21,13	0,00	0,00				24
15.08.19						50,36	7,80	0,33				24
16.08.19						58,26	38,70	2,03				24
17.08.19						62,45	38,00	2,17				24
18.08.19						64,61	45,40	2,68				24
19.08.19						64,20	46,10	2,71				24
20.08.19						62,63	46,80	2,69				24
21.08.19						63,40	49,80	2,90				24
22.08.19						63,42	43,30	2,75				24
23.08.19						61,67	47,20	2,70				24
24.08.19						65,06	41,80	2,50				24
25.08.19						64,59	46,30	2,74				24
ИТОГО						57,34	1155,30	64,92				744

Qотр.= 64,92 Гкал
Qотп.= 0,00 ГкалQгвс= 64,92 Гкал
Gгвс= 1155,30 ТоннQподп.= 0,00 Гкал
Gподп.= 0,00 Тонн

Ответственный представитель потребителя

ЕФИМОВА М.К.

8-912-283-73-75

Представитель энергоснабжающей организации:



КАРТОЧКА

Учета потребления теплоносителя за
 Организация: ООО "Связь-Инвест" Договор № 51854
 Кировский район 150/70

Август 2019

Адрес объекта: ул. Бажова, 68 (секция 3Д, 3Е, 3Ж)
 Терморегистратор КАРЛАТ мод. 2001-01 № 11130409
 Qотр.=1,1893 Гкал/ч; Qв=0,3491 Гкал/ч; Qгвс=0,0768 Гкал/ч
 Qотр.= G1(h1-hхи)-G2(h2-hхи)+Qподл.; Qподл.=Qподл.(hхи-hхи);
 Qгвс учтено в Q подт. Т.и.=0°С
 2-х трубный ввод: Независимая, гвс-закрытый водоразбор

Дата	подводящий трубопровод t(°С)		обратный трубопровод t(°С)		Темпо Гкал	гвс(°С)		Лет.Гвс		Q гвс		подпитка		Время работы прибора	
	ср/сут	тн	ср/сут	тн		ср/сут	тн	ср/сут	тн	ср/сут	тн	ср/сут	тн		ср/сут
26.07.19															
27.07.19							56,06	6,41	25,17	1,41				24	
28.07.19							56,06	6,41	25,17	1,41				24	
29.07.19							56,06	6,41	25,17	1,41				24	
30.07.19							56,06	6,41	25,17	1,41				24	
31.07.19							56,06	6,41	25,17	1,41				24	
01.08.19							56,06	6,41	25,17	1,41				24	
02.08.19							56,06	6,41	25,17	1,41				24	
03.08.19							55,83	6,34	26,65	1,49				24	
04.08.19							56,23	6,45	23,77	1,34				24	
05.08.19							56,11	6,45	25,10	1,40				24	
06.08.19							57,41	6,42	27,01	1,55				24	
07.08.19							57,50	6,31	28,62	1,65				24	
08.08.19							57,15	6,37	27,20	1,55				24	
09.08.19							57,00	6,34	28,22	1,61				24	
10.08.19							56,53	6,43	26,07	1,48				24	
11.08.19							56,83	6,50	21,43	1,22				24	
12.08.19							57,61	6,38	23,61	1,35				24	
13.08.19							55,02	6,54	20,36	1,13				24	
14.08.19							28,80	7,45	0,00	0,00				24	
15.08.19							25,45	7,45	0,00	0,00				24	
16.08.19							35,70	7,06	8,22	0,29				24	
17.08.19							54,32	6,30	27,38	1,49				24	
18.08.19							57,68	6,37	22,94	1,31				24	
19.08.19							59,74	6,41	23,65	1,41				24	
20.08.19							59,74	6,33	24,23	1,44				24	
21.08.19							58,94	6,31	24,60	1,44				24	
22.08.19							59,34	6,28	27,74	1,64				24	
23.08.19							59,24	6,33	24,83	1,47				24	
24.08.19							58,38	6,32	26,50	1,49				24	
25.08.19							61,19	6,29	23,21	1,42				24	
Итого							61,22	6,31	25,00	1,51				24	
26.07-01.08.2019							54,69	6,47	711,55	40,55				744	

Qотр.= 40,55 Гкал
 Qотл.= 0,00 Гкал

Qгвс= 40,55
 711,55

Гкал
 Тонн

Qподл.= 0,00
 Тонн

8-912-283-73-75

Ответственный представитель потребителя:
 Представитель энергоснабжающей организации:

ЕФимова М.К.



С.А.И.О. 26.08.19
 С.А.И.О. 26.08.19
 С.А.И.О. 26.08.19
 С.А.И.О. 26.08.19

КАРТОЧКА

учета потребления теплоносителя за

Сентябрь 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест"

Договор № 51854

Кировский район

150/70

Qот = 1,3628 Гкал/ч

Qв=0,366 Гкал/ч

Gгвс= 37,7 т/сут

Адрес объекта: ул. Бажова, 68 сек А, Б, В

Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 00521107

Тх.и.=5°C

Qпогр.= Qот.+Qподп.; Qот=G1 (h1-h2); Qподп.=Gподп.(h2-hхи); Qгвс и Qвент. учтено в Q погр.

2-х трубный ввод; независимая; гвс-закрытый водоразбор

Дата	подающий трубопровод		обратный трубопровод		Тепло	Лет.ГВС			подпитка			Время работы прибора
	t1(°C)	M1	t2(°C)	M2		Qзакр.	tгвс(°C)	Mгвс	Q гвс	t(°C)	M	
	ср/сут	тн	ср/сут	тн	Гкал	ср/сут	тн	Гкал	ср/сут	тн	Гкал	
26.08.19						64,20	47,50	2,80				24
27.08.19						63,50	47,20	2,74				24
28.08.19						63,80	45,90	2,68				24
29.08.19						64,30	48,10	2,83				24
30.08.19						62,50	46,90	2,69				24
31.08.19						61,40	46,00	2,56				24
01.09.19						63,70	54,00	3,13				24
02.09.19						62,10	53,90	3,06				24
03.09.19						61,57	54,00	3,04				24
04.09.19						59,78	18,10	0,98				24
05.09.19						61,79	35,40	1,98				24
06.09.19						61,47	44,60	2,51				24
07.09.19						61,12	43,70	2,43				24
08.09.19						61,92	48,10	2,70				24
09.09.19						61,44	52,10	2,92				24
10.09.19						61,89	49,60	2,81				24
11.09.19						60,95	30,60	1,69				24
12.09.19						62,04	40,50	2,29				24
13.09.19						63,07	40,80	2,33				24
14.09.19						61,62	31,70	1,78				24
15.09.19						54,49	45,40	2,20				24
16.09.19						58,05	51,00	2,76				24
17.09.19						63,45	48,50	2,82				24
18.09.19						63,84	48,00	2,80				24
19.09.19						64,86	47,00	2,77				24
20.09.19						66,05	46,50	2,84				24
21.09.19						67,43	46,40	2,87				24
22.09.19						68,45	55,40	3,47				24
23.09.19						66,95	53,80	3,31				24
24.09.19						65,05	20,90	1,24				24
25.09.19						66,82	43,37	2,67				24
ИТОГО						62,89	1384,97	79,70				744

Qпогр.= 79,70 Гкал
Qотоп.= 0,00 Гкал

Гкал

Qгвс= 79,70 Гкал
Gгвс= 1384,97 Тонн

Гкал
Тонн

Qподп.= 0,00 Гкал
Gподп.= 0,00 Тонн

Гкал
Тонн

Ответственный представитель потребителя:



ЕФИМОВА М.К.

8-912-283-73-75

Представитель энергоснабжающей организации:



ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

28.09.19,

ДОРОФЬЕНКО Н.А.

Принято к рассмотрению
28.09.19
Дорошенко М.А.

КАРТОЧКА

Учета потребления теплоносителя за
 Организация: ООО "Связь-Инвест" Договор № 51854
 Кировский район 15/07/0
 Адрес объекта: ул. Бажова, 68 (секции 3Д, 3Е, 3Ж)
 Емплореистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 11130409
 Qот=1,1893 Гкал/ч; Qв=0,3491 Гкал/ч; Qгвс=0,0768 Гкал/ч
 Qотгр.= G1(t1-tхх)-G2(t2-tхх)+Qподгр.; Qподгр.=Qподг.(tподг-tхх);
 Qгвс учтено в Q подгр. tхх=0°C
 2-х-трубный ввод: независимая гвс-закрывающий водоразбор

Сентябрь 2019

Дата	подводящий трубопровод		обратный трубопровод		Темпер. Отагр. Гкал	гвс/с/у		Лет.гвс		подпитка			Время работы прибора
	t(°C) сб/с/т	тн	t(°C) сб/с/т	тн		гвс/с/у	сб/с/т	гвс/с/у	тн	М	Гкал	Гкал	
26.08.19						60,31	6,30	28,07	1,69				24
27.08.19						59,87	6,29	29,23	1,74				24
28.08.19						59,86	6,30	28,02	1,67				24
29.08.19						60,26	6,31	29,63	1,78				24
30.08.19						56,63	6,32	27,86	1,64				24
31.08.19						57,57	6,43	28,35	1,63				24
01.09.19						60,05	6,36	32,86	1,96				24
02.09.19						58,98	6,35	32,18	1,90				24
03.09.19						57,85	6,36	30,17	1,75				24
04.09.19						55,36	7,14	8,02	0,44				24
05.09.19						59,99	6,96	34,11	2,01				24
06.09.19						57,90	6,50	29,44	1,71				24
07.09.19						57,57	6,61	30,60	1,76				24
08.09.19						58,03	6,64	32,32	1,86				24
09.09.19						57,61	6,68	28,11	1,61				24
10.09.19						58,39	6,77	30,25	1,76				24
11.09.19						55,57	7,32	17,02	0,94				24
12.09.19						58,12	6,64	26,38	1,53				24
13.09.19						59,00	6,27	25,94	1,53				24
14.09.19						57,50	5,93	21,30	1,23				24
15.09.19						49,47	6,29	31,17	1,57				24
16.09.19						56,04	6,32	28,48	1,61				24
17.09.19						59,19	6,61	28,72	1,70				24
18.09.19						59,89	6,53	29,45	1,76				24
19.09.19						60,55	6,31	31,67	1,92				24
20.09.19						61,89	6,31	28,31	1,77				24
21.09.19						63,13	6,58	30,31	1,91				24
22.09.19						64,58	6,73	33,83	2,17				24
23.09.19						63,17	6,61	32,02	2,02				24
24.09.19						59,85	7,81	9,17	0,55				24
25.09.19						62,53	7,05	25,01	1,58				24
ИТОГО						59,00	6,58	858,00	50,70				744

Qотгр.= 50,70 Гкал Qгвс= 50,70 Гкал Qподгр.= 0,00 Гкал
 Qотгр.= 0,00 Гкал Qгвс= 858,00 Тонн Qподгр.= 0,00 Тонн

Ответственный представитель потребителя:
 Представитель энергопоставляющей организации

Е Ф И М О В А М . К .

8-912-283-73-75



КАРТОЧКА

учета потребления теплоносителя за

Октябрь 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест"

Договор № 51854

Кировский район

150/70

Qот = 1,3628 Гкал/ч

Qв=0,366 Гкал/ч

Ггвс= 37,7 т/сут

Адрес объекта: ул. Бажова, 68 сек А, Б, В

Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 00521107

Тх.и.=5°C

Qпогр.= Qот.+Qподп.; Qот=G1 (h1-h2); Qподп.=Gподп.(h2-hхи); Qгвс и Qвент. учтено в Q погр.

2-х трубный ввод; независимая; гвс-закрытый водоразбор

Дата	подающий трубопровод		обратный трубопровод		Тепло Qзакр.	Лет.ГВС			подпитка			Время работы прибора
	t1(°C)	M1	t2(°C)	M2		ггвс(°C)	Mгвс	Q гвс	t(°C)	M	Q	
	ср/сут	тн	ср/сут	тн	Гкал	тн	Гкал	ср/сут	тн	Гкал		
26.09.19	23,73	0,00	23,42	0,00	0,00	23,31	0,00	0,00	22,75	0,00	0,00	24
27.09.19	21,88	0,00	22,05	0,00	0,00	21,97	0,00	0,00	21,45	0,00	0,00	24
28.09.19	72,21	211,82	43,79	212,51	6,15	20,90	0,00	0,00	23,26	0,58	0,01	24
29.09.19	74,01	317,75	40,72	324,94	10,35	34,92	0,00	0,00	37,14	0,09	0,00	24
30.09.19	74,59	534,19	47,11	545,20	14,41	37,11	0,00	0,00	43,71	0,09	0,00	24
01.10.19	71,69	626,49	47,85	631,79	14,75	38,66	0,00	0,00	41,30	0,08	0,00	24
02.10.19	71,08	490,38	45,53	489,74	12,61	38,56	0,00	0,00	42,40	0,05	0,00	24
03.10.19	71,28	468,10	44,60	466,40	12,59	38,78	0,00	0,00	36,62	0,01	0,00	24
04.10.19	71,67	361,09	44,52	359,70	9,99	38,66	0,00	0,00	44,14	0,08	0,00	24
05.10.19	71,79	320,88	43,53	318,10	9,24	38,96	0,00	0,00	39,70	0,03	0,00	24
06.10.19	71,96	364,31	44,22	361,75	10,25	39,21	0,00	0,00	40,27	0,03	0,00	24
07.10.19	71,06	440,87	46,90	439,70	10,91	39,41	0,00	0,00	42,93	0,07	0,00	24
08.10.19	70,65	210,49	46,47	209,61	5,14	37,43	0,00	0,00	43,23	0,03	0,00	24
09.10.19	70,91	406,16	45,97	404,14	10,23	34,35	0,00	0,00	30,17	0,11	0,00	24
10.10.19	70,85	608,04	48,09	609,94	13,78	39,51	0,00	0,00	39,19	0,03	0,00	24
11.10.19	71,43	653,98	48,60	658,41	14,74	40,68	0,00	0,00	42,85	0,05	0,00	24
12.10.19	71,74	547,60	46,05	546,63	14,12	41,64	0,00	0,00	42,98	0,06	0,00	24
13.10.19	71,85	557,71	46,20	556,26	14,38	42,05	0,00	0,00	44,15	0,03	0,00	24
14.10.19	71,71	543,66	45,89	541,76	14,14	41,99	0,00	0,00	39,71	0,02	0,00	24
15.10.19	71,00	572,99	46,38	571,73	14,17	42,11	0,00	0,00	44,38	0,10	0,00	24
16.10.19	71,02	716,80	48,30	715,65	16,36	41,98	0,00	0,00	40,99	0,02	0,00	24
17.10.19	71,64	762,82	49,11	761,59	17,26	42,27	0,00	0,00	43,78	0,03	0,00	24
18.10.19	72,70	806,77	50,42	812,19	17,75	43,07	0,00	0,00	42,81	0,03	0,00	24
19.10.19	76,97	777,74	51,61	783,88	19,44	44,25	0,00	0,00	42,74	0,01	0,00	24
20.10.19	79,09	795,31	52,77	798,38	20,81	45,56	0,00	0,00	44,59	0,05	0,00	24
21.10.19	72,64	823,88	50,33	823,51	18,44	45,23	0,00	0,00	45,82	0,08	0,00	24
22.10.19	71,61	664,23	47,47	663,14	16,11	42,99	0,00	0,00	42,18	0,06	0,00	24
23.10.19	70,83	807,12	49,22	805,45	17,71	42,83	0,00	0,00	48,20	3,73	0,16	24
24.10.19	71,06	632,40	46,83	630,58	15,42	42,49	0,00	0,00	43,16	0,04	0,00	24
25.10.19	71,17	701,25	47,84	699,72	16,41	42,77	0,00	0,00	44,51	1,28	0,05	24
ИТОГО	68,86	15724,83	45,39	15742,40	387,66	38,79	0,00	0,00	40,04	6,87	0,22	720

Qпогр.= 387,89 Гкал
Qотоп.= 387,66 Гкал

Qгвс= 0,00 Гкал
Gгвс= 0,00 Тонн

Qподп.= 0,22 Гкал
Gподп.= 6,87 Тонн



Ответственный представитель потребителя:

ЕФИМОВА М.К.

8-912-283-73-75

Представитель энергоснабжающей организации:



Handwritten signature and stamp of the energy supplier organization.

КАРТОЧКА

Учета потребления теплосилоносителя за Договор № 51854 150/70

Октябрь 2019

Организация: ООО "Связь-Инвест" Кировский район Адрес объекта: ул. Бакова, 68 (секция ЭД, ЗЕ, ЗЖ) Телпунктир: КАРПТ мод. 2001-01 № 11130409 Отр.=1,1893 Гкал/ч; Ове=0,3491 Гкал/ч; Ово=0,0768 Гкал/ч; Олопр.= Г1((h1-hлн)-G2((h2-hлн)~Олопр.)), Олодл.=Олодл.(hподл.-hк.л.); Огве=учтено в Q подл. Т.ки=0°C

2-х-трубный ввод: незаисимая; гвс-закрывающий водоразбор

Table with columns: Дата, подпитка, среднее значение температуры, время работы, etc. Includes summary rows for Олопр., Овоп., and ИТОГО.

Формова М. К.

8-912-283-73-75



Handwritten text and numbers at the top left of the page.

КАРТОЧКА

учета потребления теплоносителя за

Ноябрь 2019

Организация : ООО "Связь-Инвест"

Договор № 51854

Кировский район

150/70

Qот = 1,3628 Гкал/ч

Qв=0,366 Гкал/ч

Ггвс= 37,7 т/сут

Адрес объекта: ул. Бажова, 68 сек А, Б, В

Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 00521107

Тх.и.=5°C

Qпогр.= Qот.+Qподл.; Qот=G1 (h1-h2); Qподл.=Gподл.(h2-hхи); Qгвс и Qвент. учтено в Q погр.

2-х трубный ввод; независимая; гвс-закрытый водоразбор

Дата	подающий трубопровод		обратный трубопровод		Тепло Qзакр. Гкал	Лет.ГВС			подпитка			Время работы прибора
	t1(°C) ср/сут	M1 тн	t2(°C) ср/сут	M2 тн		tгвс(°C) ср/сут	Mгвс тн	Q гвс Гкал	t(°C) ср/сут	M тн	Q Гкал	
26.10.19	71,89	524,55	45,34	523,08	14,01	42,28	0,00	0,00	41,31	0,07	0,00	24
27.10.19	71,18	529,39	45,16	527,90	13,85	42,30	0,00	0,00	41,30	0,03	0,00	24
28.10.19	71,25	548,30	46,03	546,81	13,96	42,43	0,00	0,00	41,81	0,08	0,00	24
29.10.19	72,81	700,03	48,16	698,02	17,35	42,71	0,00	0,00	40,80	0,00	0,00	24
30.10.19	76,59	713,26	49,75	711,31	19,26	44,20	0,00	0,00	44,44	0,03	0,00	24
31.10.19	77,21	855,53	52,56	858,97	20,95	45,04	0,00	0,00	51,94	0,17	0,01	24
01.11.19	77,36	870,70	52,87	878,54	20,97	44,96	0,00	0,00	49,14	0,04	0,00	24
02.11.19	88,76	629,02	53,47	633,34	22,04	47,96	0,00	0,00	46,86	0,03	0,00	24
03.11.19	84,84	586,87	50,43	585,62	20,27	47,72	0,00	0,00	47,12	0,05	0,00	24
04.11.19	82,50	599,49	49,97	607,45	19,17	46,87	0,00	0,00	44,39	0,05	0,00	24
05.11.19	73,96	548,98	44,32	547,79	16,32	43,79	0,00	0,00	41,70	0,07	0,00	24
06.11.19	71,51	495,32	42,93	493,67	14,24	42,24	0,00	0,00	39,48	0,04	0,00	24
07.11.19	70,01	501,47	42,90	499,37	13,70	41,18	0,00	0,00	39,40	0,05	0,00	24
08.11.19	76,61	686,48	48,82	688,01	19,04	42,14	0,00	0,00	40,10	0,00	0,00	24
09.11.19	83,47	739,76	53,13	781,46	20,48	45,10	0,00	0,00	45,74	0,02	0,00	24
10.11.19	87,42	609,67	50,16	607,19	22,85	47,36	0,00	0,00	44,17	0,06	0,00	24
11.11.19	79,11	582,57	46,23	580,22	19,26	45,12	0,00	0,00	41,97	0,06	0,00	24
12.11.19	73,78	642,94	45,69	640,40	18,17	43,68	0,00	0,00	43,13	0,05	0,00	24
13.11.19	79,43	682,55	49,02	681,37	20,84	43,89	0,00	0,00	41,07	0,00	0,00	24
14.11.19	90,28	918,68	59,56	918,13	28,33	47,87	0,00	0,00	56,70	0,04	0,00	24
15.11.19	86,67	738,32	54,60	735,26	23,86	48,12	0,00	0,00	48,42	0,11	0,00	24
16.11.19	79,41	554,57	46,23	551,91	18,52	45,66	0,00	0,00	44,47	0,06	0,00	24
17.11.19	81,56	484,61	44,13	482,28	18,24	45,10	0,00	0,00	43,14	0,06	0,00	24
18.11.19	87,70	619,96	51,14	617,36	22,82	46,40	0,00	0,00	43,94	0,02	0,00	24
19.11.19	101,31	1033,71	67,46	1031,78	35,26	52,07	0,00	0,00	51,26	0,00	0,00	24
20.11.19	106,16	938,18	68,99	934,11	35,26	55,72	0,00	0,00	60,72	0,12	0,01	24
21.11.19	104,28	810,16	65,31	806,84	31,89	56,08	0,00	0,00	57,27	0,08	0,00	24
22.11.19	103,92	927,35	67,25	924,24	34,14	54,62	0,00	0,00	56,42	0,07	0,00	24
23.11.19	103,92	927,35	67,25	924,24	34,14	54,62	0,00	0,00	56,42	0,07	0,00	24
24.11.19	103,92	927,35	67,25	924,24	34,14	54,62	0,00	0,00	56,42	0,07	0,00	24
25.11.19	103,92	927,35	67,25	924,24	34,14	54,62	0,00	0,00	56,42	0,07	0,00	24
ИТОГО	84,60	21854,47	53,01	21865,16	697,46	46,98	0,00	0,00	47,01	1,66	0,03	744

Qпогр.= 697,49
Qотоп.= 697,46Гкал
ГкалQгвс= 0,00
Gгвс= 0,00Гкал
ТоннГкал
ТоннQподл.= 0,03
Gподл.= 1,66Гкал
Тонн

Ответственный представитель потребителя:

Представитель энергоснабжающей организации:

ЕФИМОВА М.К.

8-912-283-73-75



ПРИНЯТО 26.11.19
К РАССМОТРЕНИЮ
СОЛОННИКОВА Н.Г.

КАРТОЧКА

учета потребления теплоносителя за
 Организация : ООО "Связь-Инвест"
 Кировский район
 Адрес объекта: ул. Бажова, 68 (секция 3Д, 3Э, 3Ж)
 Теплорегистратор КАРАТ мод. 2001-01 № 11130409

Договор № 51854
 15/07/0
 Ноябрь 2019

От=1,1893 Ккал/ч; Qв=0,3491 Ккал/ч; Qгвс=0,0768 Ккал/ч
 Qпогр = G1(n1-km)·G2(n2-km)+Qподл ; Qподл = Qпогр (nподл · kх.и.);
 Qгвс учтено в Q погр.
 Тх.и.=0°С
2-х трубный ввод: независимая, гвс-закрытый водоразбор

Дата	подземный трубопровод		объектный трубопровод		Темп				Лет.гвс				подпитка				Время работы прибора
	сп/сут	М	сп/сут	М	Ккал	т/ч	сп/сут	сп/сут	т/ч	М	Г	сп/сут	М	Г	М	Г	
26.10.19	71.63	498.34	51.53	494.11	10.33	32.97	7.74	0.00	0.00	0.00	45.01	0.42	0.02	24			
27.10.19	70.80	432.80	48.00	428.98	10.11	32.71	7.63	0.00	0.00	0.00	42.73	0.40	0.02	24			
28.10.19	70.95	456.31	48.49	452.45	10.49	32.88	7.70	0.00	0.00	0.00	43.45	0.41	0.02	24			
29.10.19	72.63	575.25	50.22	570.47	13.16	32.74	7.78	0.00	0.00	0.00	44.42	0.40	0.02	24			
30.10.19	76.45	573.60	52.63	568.49	13.98	33.01	8.02	0.00	0.00	0.00	46.25	0.41	0.02	24			
31.10.19	76.93	541.30	51.33	536.16	14.17	32.81	8.06	0.00	0.00	0.00	46.53	0.50	0.02	24			
01.11.19	77.45	507.57	50.62	505.11	13.78	32.42	7.91	0.00	0.00	0.00	45.33	0.42	0.02	24			
02.11.19	89.59	541.68	57.22	537.78	17.26	33.29	8.39	0.00	0.00	0.00	50.48	0.38	0.02	24			
03.11.19	84.43	519.37	54.70	515.33	15.69	33.45	8.39	0.00	0.00	0.00	50.48	0.38	0.02	24			
04.11.19	81.91	546.30	54.79	542.60	16.07	33.33	8.39	0.00	0.00	0.00	48.87	0.42	0.02	24			
05.11.19	73.62	541.97	49.72	538.60	13.15	32.90	8.39	0.00	0.00	0.00	49.41	0.42	0.02	24			
06.11.19	71.29	479.13	47.88	475.82	11.40	32.25	8.39	0.00	0.00	0.00	45.00	0.47	0.02	24			
07.11.19	70.07	454.19	46.48	450.54	10.91	32.14	8.39	0.00	0.00	0.00	44.29	0.42	0.02	24			
08.11.19	76.19	504.37	49.40	501.10	13.69	32.50	8.39	0.00	0.00	0.00	44.07	0.37	0.02	24			
09.11.19	84.27	513.71	53.31	510.20	16.15	33.52	8.39	0.00	0.00	0.00	47.33	0.39	0.02	24			
10.11.19	86.76	568.56	56.69	564.00	17.98	34.90	8.39	0.00	0.00	0.00	49.98	0.43	0.02	24			
11.11.19	78.66	574.54	52.69	570.96	15.14	34.79	8.39	0.00	0.00	0.00	47.83	0.42	0.02	24			
12.11.19	73.47	589.15	50.14	585.99	13.94	34.60	8.39	0.00	0.00	0.00	45.62	0.42	0.02	24			
13.11.19	79.10	547.36	51.52	543.79	15.30	34.46	8.39	0.00	0.00	0.00	46.81	0.38	0.02	24			
14.11.19	90.01	515.59	56.42	510.60	18.18	35.06	8.39	0.00	0.00	0.00	49.56	0.39	0.02	24			
15.11.19	85.74	551.95	54.99	545.51	17.37	35.17	8.39	0.00	0.00	0.00	49.54	0.43	0.02	24			
16.11.19	78.93	558.20	52.58	554.15	14.93	35.09	8.39	0.00	0.00	0.00	48.54	0.43	0.02	24			
17.11.19	81.40	497.67	51.46	494.28	15.13	34.80	8.39	0.00	0.00	0.00	46.68	0.38	0.02	24			
18.11.19	86.80	540.14	53.81	534.31	18.18	34.96	8.39	0.00	0.00	0.00	48.51	0.40	0.02	24			
19.11.19	101.08	476.56	57.25	470.92	21.28	36.53	8.39	0.00	0.00	0.00	51.47	0.35	0.02	24			
20.11.19	89.76	504.79	54.17	499.84	18.20	35.43	8.39	0.00	0.00	0.00	48.89	0.38	0.02	24			
21.11.19	89.76	504.79	54.17	499.84	18.20	35.43	8.39	0.00	0.00	0.00	48.89	0.38	0.02	24			
22.11.19	89.76	504.79	54.17	499.84	18.20	35.43	8.39	0.00	0.00	0.00	48.89	0.38	0.02	24			
23.11.19	89.76	504.79	54.17	499.84	18.20	35.43	8.39	0.00	0.00	0.00	48.89	0.38	0.02	24			
24.11.19	89.76	504.79	54.17	499.84	18.20	35.43	8.39	0.00	0.00	0.00	48.89	0.38	0.02	24			
25.11.19	89.76	504.79	54.17	499.84	18.20	35.43	8.39	0.00	0.00	0.00	48.89	0.38	0.02	24			
Итого	81.54	16134.35	52.48	16001.27	475.95	34.05	5.91	0.00	0.00	0.00	47.18	12.53	0.62	744			

20.11.2019-25.11.2019 ремонтно-восстановительные работы

Qпогр = 476,57 Ккал Qгвс = 0,00 Ккал
 Qотоп = 475,95 Ккал Qгвс = 0,00 Тонн

Qподл = 0,62 Ккал
 Qподл = 12,53 Тонн

Ответственный представитель потребителя:
 Представитель энергообеспечивающей организации:

С.С.С.

ЕФИМОВА М.К.

8-912-283-73-75



АО «ЭНЕРГОСБЫТ ПЛЮС»
 ПРИНЯТО К РАСЧЕТУ
 ТЯРОВ ЕВГЕНИЙ СЕРГЕЕВИЧ
 29.11.2019

Е.С.Тяров