

ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ

за Февраль 2016 года

Наименование потребителя

ООО "КоммуналСантехСервис"

Абонент № Нев4-4252/09 от 01.11.2009 г.

Адрес г. Невьянск, ул. М. Горького, д. 23

Тепловая нагрузка по узлу учета, Гкал/ч

0,41774

Расход сетевой воды (расчетный), м3

16,70851

51203409

Показания приборов

Дата	Объем воды, м3			Температура теплоносителя, о С			Величина тепловой энергии, Гкал	Время работы, час.
	подающий трубопровод, G1	обратный трубопровод, G2	Δ G1-G2	подающий трубопровод, t1°С	обратный трубопровод, t2°С	Δ t1° - t2°С		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			0,00			0,00	0,000	
23.01.2016	368,70	364,60	4,10	67,04	54,52	12,52	4,581	24,00
24.01.2016	368,70	364,50	4,20	66,28	53,88	12,40	4,536	24,00
25.01.2016	368,50	364,50	4,00	69,03	56,39	12,64	4,625	24,00
26.01.2016	368,60	364,60	4,00	64,32	52,91	11,41	4,173	24,00
27.01.2016	368,60	364,70	3,90	63,50	52,45	11,05	4,043	24,00
28.01.2016	369,40	365,40	4,00	68,05	55,66	12,39	4,543	24,00
29.01.2016	369,40	365,30	4,10	75,59	61,00	14,59	5,348	24,00
30.01.2016	368,50	364,50	4,00	68,60	55,87	12,73	4,656	24,00
31.01.2016	368,30	364,20	4,10	61,85	50,78	11,07	4,046	24,00
01.02.2016	370,20	366,20	4,00	54,36	45,67	8,70	3,197	24,00
02.02.2016	367,60	363,70	3,90	50,75	42,96	7,79	2,845	24,00
03.02.2016	366,90	362,50	4,40	51,56	43,39	8,18	2,976	24,00
04.02.2016	374,60	370,40	4,20	54,96	46,32	8,64	3,212	24,00
05.02.2016	376,80	372,80	4,00	52,00	44,35	7,64	2,862	24,00
06.02.2016	379,10	375,00	4,10	57,11	47,90	9,21	3,466	24,00
07.02.2016	380,10	376,40	3,70	59,76	49,90	9,86	3,726	24,00
08.02.2016	380,20	376,70	3,50	61,13	51,17	9,96	3,768	24,00
09.02.2016	380,70	377,40	3,30	66,52	55,11	11,42	4,324	24,00
10.02.2016	377,70	373,90	3,80	54,93	46,49	8,45	3,171	24,00
11.02.2016	379,80	375,80	4,00	54,38	46,07	8,31	3,136	24,00
12.02.2016	376,50	372,70	3,80	54,41	46,14	8,27	3,095	24,00
13.02.2016	377,20	373,60	3,60	59,38	49,82	9,56	3,584	24,00
14.02.2016	377,00	373,30	3,70	56,37	47,28	9,09	3,407	24,00
15.02.2016	378,10	374,60	3,50	63,77	53,13	10,64	4,002	24,00
16.02.2016	377,70	374,20	3,50	61,04	51,22	9,81	3,687	24,00
17.02.2016	376,30	372,80	3,50	54,07	45,92	8,16	3,054	24,00
18.02.2016	377,80	374,30	3,50	57,53	48,40	9,14	3,433	24,00
19.02.2016	378,00	374,40	3,60	62,06	51,70	10,36	3,894	24,00
20.02.2016	378,10	374,60	3,50	61,31	51,46	9,85	3,705	24,00
21.02.2016	377,60	373,90	3,70	57,26	48,37	8,89	3,337	24,00
22.02.2016	377,80	374,10	3,70	59,42	49,90	9,52	3,577	24,00
Итого	11 604,500	11 485,600	118,900		1 556,101		116,009	744,00

Ответственное лицо:

директор Костомолот С. С.

24.02.2016 г.

тел. (34356) 2-24-08

дата

подпись

Всего по ПУ -

116,009

Гкал;

СПТ-

118,90

м3;

ГВС-

м3;

По нормативу/расчет-

дней.

Инженер по системам ТЭР

ШИБАКОВА М И

получено 24.02.16 (подпись)

(Фамилия И. О., дата, подпись)

Итого выставлено:

Гкал;

СПТ

м3;

ГВС

м3.

ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ								
за Февраль 2016 года								
Наименование потребителя			ООО "КоммуналСантехСервис"					
Абонент № Нев4-4252/09 от 01.11.2009 г.			Адрес г. Невьянск, ул. Малышева, д. 13, корп. 1					
Тепловая нагрузка по узлу учета, Гкал/ч			0,79654			Расход сетевой воды (расчетный), м3		31,86009
								52363409
Дата	Показания приборов							
	Объем воды, м3			Температура теплоносителя, о С			Величина тепловой энергии, Гкал	Время работы, час.
	подающий трубопровод, G1	обратный трубопровод, G2	Δ G1-G2	подающий трубопровод, t1°С	обратный трубопровод, t2°С	Δ t1° - t2°С		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23.01.2016	647,20	644,50		66,63	51,45	15,2	9,691	24,00
24.01.2016	646,70	644,10		65,98	50,86	15,1	9,646	24,00
25.01.2016	647,90	644,90		68,51	52,92	15,6	9,950	24,00
26.01.2016	647,20	645,20		63,90	49,98	13,9	8,899	24,00
27.01.2016	646,60	644,70		63,12	49,42	13,7	8,757	24,00
28.01.2016	650,40	647,70		67,86	52,38	15,5	9,921	24,00
29.01.2016	653,60	649,40		74,98	56,99	18,0	11,537	24,00
30.01.2016	650,00	647,40		67,99	52,62	15,4	9,850	24,00
31.01.2016	647,30	645,90		61,42	48,26	13,2	8,432	24,00
01.02.2016	651,10	651,00		54,00	43,69	10,3	6,679	24,00
02.02.2016	650,20	650,30		50,45	41,33	9,1	5,907	24,00
03.02.2016	651,00	650,50		51,38	41,79	9,6	6,211	24,00
04.02.2016	662,60	661,70		54,67	44,33	10,3	6,803	24,00
05.02.2016	665,30	664,90		51,67	42,64	9,0	5,980	24,00
06.02.2016	669,10	667,40		56,95	45,81	11,1	7,385	24,00
07.02.2016	673,00	670,40		59,37	47,63	11,7	7,811	24,00
08.02.2016	676,10	673,60		60,92	48,69	12,2	8,174	24,00
09.02.2016	676,80	674,10		65,92	52,15	13,8	9,193	24,00
10.02.2016	670,60	670,00		54,64	44,60	10,0	6,687	24,00
11.02.2016	675,30	669,50		54,10	44,23	9,9	6,574	24,00
12.02.2016	672,70	661,00		54,13	44,29	9,8	6,464	24,00
13.02.2016	674,20	659,30		59,07	47,38	11,7	7,648	24,00
14.02.2016	673,20	658,70		56,16	45,59	10,6	6,919	24,00
15.02.2016	674,40	664,90		63,45	50,56	12,9	8,495	24,00
16.02.2016	670,00	668,80		60,52	48,65	11,9	7,876	24,00
17.02.2016	665,60	664,90		53,79	44,05	9,7	6,440	24,00
18.02.2016	667,90	666,30		57,31	46,23	11,1	7,336	24,00
19.02.2016	668,50	666,10		61,75	49,23	12,5	8,265	24,00
20.02.2016	667,50	665,60		60,85	48,77	12,1	7,973	24,00
21.02.2016	666,60	665,10		57,04	46,19	10,9	7,171	24,00
22.02.2016	667,30	665,40		58,99	47,57	11,4	7,546	24,00
Итого	20 525,900	20 423,300	102,600		1 480,287		246,220	744,00
Ответственное лицо:		директор Костомолот С. С.			24.02.2016 г.		тел. (34356) 2-24-08	
					дата		подпись	
Всего по ПУ - 246,220		Гкал;		СПТ-102,6		м3; ГВС-		м3; По нормативу/расчет-
								дней.
Инженер по системам ТЭР		И. О. (Фамилия И. О., дата, подпись)						
Итого выставлено:		Гкал;		СПТ		м3; ГВС		м3.

КСС 243976 Гкал 101,668 м³ СПТ

НХ - 2,244.

ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ								
за Февраль 2016 года								
Наименование потребителя			ООО "КоммуналСантехСервис"					
Абонент №	Нев4-4252/09 от 01.11.2009 г.			Адрес г. Невьянск, ул. Малышева, д. 13, корп. 2				
Тепловая нагрузка по узлу учета, Гкал/ч			0,32153	Расход сетевой воды (расчетный), м3			12,86066	53453409
Дата	Показания приборов							
	Объем воды, м3			Температура теплоносителя, о С			Величина тепловой энергии, Гкал	Время работы, час.
	подающий трубопровод, G1	обратный трубопровод, G2	Δ G1-C2	подающий трубопровод, t1°C	обратный трубопровод, t2°C	Δ t1° - t2°C		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23.01.2016	184,00	184,70		65,90	51,51	14,40	2,667	24,0
24.01.2016	183,80	184,60		64,94	50,48	14,47	2,677	24,0
25.01.2016	184,10	184,80		67,98	52,95	15,03	2,785	24,0
26.01.2016	184,20	185,00		63,35	49,81	13,54	2,512	24,0
27.01.2016	184,50	185,40		62,54	49,57	12,97	2,411	24,0
28.01.2016	186,00	186,70		66,59	52,08	14,51	2,716	24,0
29.01.2016	186,60	187,10		74,47	57,55	16,93	3,175	24,0
30.01.2016	186,00	186,60		67,87	53,06	14,80	2,770	24,0
31.01.2016	185,50	186,40		61,08	48,50	12,58	2,352	24,0
01.02.2016	187,00	188,10		53,85	43,74	10,11	1,909	24,0
02.02.2016	186,20	187,50		50,25	41,39	8,85	1,667	24,0
03.02.2016	185,80	187,10		50,67	41,59	9,08	1,704	24,0
04.02.2016	188,90	190,10		54,26	44,31	9,96	1,899	24,0
05.02.2016	190,80	192,00		51,54	42,78	8,75	1,687	24,0
06.02.2016	192,00	193,00		56,11	45,71	10,40	2,014	24,0
07.02.2016	192,60	193,10		59,05	47,92	11,13	2,155	24,0
08.02.2016	193,10	193,50		60,09	48,57	11,51	2,234	24,0
09.02.2016	193,70	194,00		65,88	52,57	13,31	2,590	24,0
10.02.2016	192,70	193,80		54,36	44,75	9,61	1,869	24,0
11.02.2016	193,80	195,10		53,71	44,10	9,61	1,880	24,0
12.02.2016	192,70	194,00		53,77	44,25	9,51	1,853	24,0
13.02.2016	192,80	193,90		58,57	47,43	11,14	2,167	24,0
14.02.2016	192,70	193,90		55,60	45,52	10,08	1,962	24,0
15.02.2016	193,10	193,90		62,83	50,66	12,17	2,368	24,0
16.02.2016	192,30	193,30		60,56	49,03	11,53	2,235	24,0
17.02.2016	191,10	192,20		53,47	44,05	9,42	1,816	24,0
18.02.2016	191,80	192,70		56,57	45,97	10,60	2,049	24,0
19.02.2016	189,70	190,10		61,21	49,40	11,81	2,252	24,0
20.02.2016	192,40	193,10		60,63	49,17	11,46	2,219	24,0
21.02.2016	193,30	194,10		56,46	46,44	10,02	1,952	24,0
22.02.2016	193,60	194,20		58,87	48,08	10,79	2,102	24,0
Итого	5 876,800	5 904,000	0,000		1 482,943		68,648	744,00
Ответственное лицо:	директор Костомолот С. С.			24.02.2016 г.		тел. (34356) 2-24-08		
				дата		подпись		
Всего по ПУ -	68,648	Гкал;	СПТ- 0	м3;	ГВС-	м3;	По нормативу/расчет-	дней.
Инженер по системам ТЭР	ШИБАКОВА М Н			ПОЛУЧЕНО 24.02.2016				
	(Фамилия И. О., дата, подпись)							
Итого выставлено:	Гкал;		СПТ	м3;	ГВС	м3.		

КСС 68,648 Гкал 0,00 м3

ИКС - 1,897

ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ								
за Февраль 2016 года								
Наименование потребителя			ООО "КоммуналСантехСервис"					
Абонент №	Нев4-4252/09 от 01.11.2009 г.			Адрес	г. Невьянск, ул. Малышева, д. 20			
Тепловая нагрузка по узлу учета, Гкал/ч				Расход сетевой воды (расчетный), м3				
								69693412
Дата	Показания приборов							
	Объем воды, м3			Температура теплоносителя, о С			Величина тепловой энергии, Гкал	Время работы, час.
	подающий трубопровод, G1	обратный трубопровод, G2	Δ G1-C2	подающий трубопровод, t1°С	обратный трубопровод, t2°С	Δ t1° - t2°С		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23.01.2016	210,00	208,30		66,32	48,93	17,39	3,590	24,0
24.01.2016	209,70	208,30		65,49	48,14	17,35	3,583	24,0
25.01.2016	210,40	208,60		68,37	50,07	18,30	3,781	24,0
26.01.2016	209,90	208,60		63,72	47,33	16,38	3,389	24,0
27.01.2016	210,10	208,90		62,88	46,91	15,97	3,310	24,0
28.01.2016	212,50	210,90		67,12	49,33	17,79	3,718	24,0
29.01.2016	214,40	212,00		74,82	53,91	20,91	4,383	24,0
30.01.2016	212,90	211,10		68,09	50,17	17,92	3,748	24,0
31.01.2016	211,50	210,30		61,33	45,80	15,53	3,241	24,0
01.02.2016	212,30	211,90		54,00	42,03	11,98	2,524	24,0
02.02.2016	210,90	210,80		50,40	39,79	10,61	2,227	24,0
03.02.2016	210,60	210,20		51,03	40,01	11,02	2,306	24,0
04.02.2016	214,70	214,00		54,51	42,48	12,04	2,561	24,0
05.02.2016	216,80	216,30		51,65	40,94	10,72	2,306	24,0
06.02.2016	218,90	218,00		56,43	43,80	12,64	2,737	24,0
07.02.2016	219,80	218,40		59,25	45,68	13,57	2,942	24,0
08.02.2016	220,40	219,00		60,39	46,18	14,21	3,089	24,0
09.02.2016	221,80	220,20		66,04	49,81	16,22	3,541	24,0
10.02.2016	219,20	218,80		54,51	42,82	11,69	2,543	24,0
11.02.2016	220,20	219,80		53,91	42,28	11,63	2,542	24,0
12.02.2016	218,70	218,40		53,95	42,36	11,58	2,516	24,0
13.02.2016	219,30	218,70		58,82	45,19	13,63	2,959	24,0
14.02.2016	218,70	218,50		55,84	43,43	12,41	2,694	24,0
15.02.2016	220,20	219,40		63,10	48,11	14,99	3,262	24,0
16.02.2016	219,20	218,60		60,65	46,66	13,99	3,035	24,0
17.02.2016	216,80	216,80		53,65	42,18	11,47	2,474	24,0
18.02.2016	217,80	217,40		56,94	44,13	12,81	2,767	24,0
19.02.2016	218,40	217,50		61,45	46,67	14,79	3,190	24,0
20.02.2016	218,20	217,20		60,83	46,48	14,35	3,093	24,0
21.02.2016	217,50	217,00		56,68	44,02	12,66	2,730	24,0
22.02.2016	218,00	217,10		58,99	45,43	13,56	2,923	24,0
Итого	6 689,800	6 661,000			1 411,049		93,704	744,00
Ответственное лицо:	директор Костомолот С. С.			24.02.2016 г.		тел. (34356) 2-24-08		
				дата	подпись			
Всего по ПУ -	93,704	Гкал;	СПТ-28,800	м3;	ГВС-	м3;	По нормативу/расчет-	дней.
Инженер по системам ТЭР	ШИБАКОВА И И			получено 24.02.16				
	(Фамилия И. О., дата, подпись)							
Итого выставлено:			Гкал;	СПТ	м3;	ГВС	м3.	

ксс 93163 Гкал 28634.11 м³ СПТ

чкк. - 0,541.

ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ									
			за Февраль 2016 года						
Наименование потребителя			ООО "КоммуналСантехСервис"						
Абонент №		Нев4-4252/09 от 01.11.2009 г.		Адрес		г. Невьянск, ул. Мартынова, д. 27			
Тепловая нагрузка по узлу учета, Гкал/ч		0,26725		Расход сетевой воды (расчетный), м3		10,68916			
53493409									
Дата	Показания приборов								
	Объем воды, м3			Температура теплоносителя, о С			Величина тепловой энергии, Гкал	Время работы, час.	
	подающий трубопровод, G1	обратный трубопровод, G2	Δ G1-G2	подающий трубопровод, t1°С	обратный трубопровод, t2°С	Δ t1° - t2°С			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
23.01.2016	107,70	109,90		65,56	43,52	22,04	2,426	24,0	
24.01.2016	107,70	109,60		64,70	42,89	21,81	2,394	24,0	
25.01.2016	107,80	109,80		67,65	44,70	22,95	2,524	24,0	
26.01.2016	108,10	109,20		63,05	42,40	20,65	2,259	24,0	
27.01.2016	108,10	109,60		62,20	42,35	19,85	2,178	24,0	
28.01.2016	108,60	111,50		66,26	44,14	22,12	2,470	24,0	
29.01.2016	109,00	111,90		74,02	47,99	26,04	2,919	24,0	
30.01.2016	108,60	111,50		67,43	44,44	22,99	2,566	24,0	
31.01.2016	108,60	110,70		60,69	41,07	19,62	2,176	24,0	
01.02.2016	109,40	111,90		53,50	38,18	15,32	1,717	24,0	
02.02.2016	108,90	111,20		49,92	36,40	13,51	1,506	24,0	
03.02.2016	108,80	111,20		50,41	36,54	13,87	1,546	24,0	
04.02.2016	110,60	113,20		53,93	38,81	15,12	1,714	24,0	
05.02.2016	111,60	114,20		51,16	37,68	13,48	1,543	24,0	
06.02.2016	112,30	115,00		55,76	39,74	16,03	1,846	24,0	
07.02.2016	112,40	115,20		58,63	41,27	17,36	2,003	24,0	
08.02.2016	112,70	115,50		59,69	42,05	17,64	2,041	24,0	
09.02.2016	113,10	116,10		65,40	44,82	20,59	2,395	24,0	
10.02.2016	112,40	115,40		53,98	38,84	15,14	1,750	24,0	
11.02.2016	113,10	116,10		53,37	38,62	14,75	1,716	24,0	
12.02.2016	112,70	115,40		53,40	38,70	14,70	1,700	24,0	
13.02.2016	112,70	115,50		58,17	41,17	17,00	1,968	24,0	
14.02.2016	112,60	115,30		55,21	39,58	15,63	1,806	24,0	
15.02.2016	112,90	115,80		62,38	43,72	18,66	2,165	24,0	
16.02.2016	112,50	115,20		60,09	42,38	17,71	2,043	24,0	
17.02.2016	111,80	114,30		53,09	38,73	14,36	1,645	24,0	
18.02.2016	112,20	113,90		56,27	40,24	16,03	1,829	24,0	
19.02.2016	112,10	114,60		60,79	42,71	18,08	2,076	24,0	
20.02.2016	112,00	114,50		60,22	42,35	17,87	2,050	24,0	
21.02.2016	111,70	114,40		56,05	40,04	16,01	1,835	24,0	
22.02.2016	111,80	114,60		58,42	41,49	16,93	1,944	24,0	
Итого	3 434,500	3 512,200	-77,700		1 277,547		62,750	744,00	
Ответственное лицо:		директор Костомолот С. С.		24.02.2016 г.		тел. (34356) 2-24-08			
				дата		подпись			
Всего по ПУ - 62,750		Гкал;		СПТ- 0		м3; ГВС-		По нормативу/расчет- дней.	
Инженер по системам ТЭР		ШИБАКОВА М В		научено 24.02.16					
				(Фамилия И. О., дата, подпись)					
Итого выставлено:		Гкал;		СПТ		м3; ГВС		м3.	

ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ								
за Февраль 2016 года								
Наименование потребителя			ООО "КоммуналСантехСервис"					
Абонент №	Нев4-4252/09 от 01.11.2009 г.			Адрес г. Невьянск, ул. Мартынова, д. 33				
Тепловая нагрузка по узлу учета, Гкал/ч			0,53628	Расход сетевой воды (расчетный), м3			21,45002	
53473409								
Дата	Показания приборов							
	Объем воды, м3			Температура теплоносителя, о С			Величина тепловой энергии, Гкал	Время работы, час.
	подающий трубопровод, G1	обратный трубопровод, G2	Δ G1-G2	подающий трубопровод, t1°С	обратный трубопровод, t2°С	Δ t1° - t2°С		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23.01.2016	313,40	315,60		65,56	45,83	19,73	6,239	24,00
24.01.2016	313,70	315,80		64,83	45,17	19,66	6,220	24,00
25.01.2016	313,90	316,10		67,46	47,16	20,31	6,432	24,00
26.01.2016	314,20	316,60		62,95	44,66	18,29	5,801	24,00
27.01.2016	314,60	316,90		62,19	44,36	17,83	5,660	24,00
28.01.2016	317,30	319,50		66,64	46,75	19,88	6,364	24,00
29.01.2016	318,00	320,00		73,79	50,69	23,11	7,408	24,00
30.01.2016	317,50	319,60		67,07	47,06	20,01	6,408	24,00
31.01.2016	317,30	319,40		60,60	43,45	17,15	5,487	24,00
01.02.2016	320,20	322,40		53,38	39,46	13,92	4,496	24,00
02.02.2016	319,50	321,80		49,88	37,42	12,47	4,021	24,00
03.02.2016	318,80	321,00		50,66	37,68	12,99	4,178	24,00
04.02.2016	323,90	326,30		53,97	40,09	13,88	4,538	24,00
05.02.2016	326,90	329,30		51,10	38,64	12,46	4,113	24,00
06.02.2016	328,70	331,20		56,08	41,50	14,58	4,839	24,00
07.02.2016	329,10	331,30		58,61	43,17	15,44	5,128	24,00
08.02.2016	329,60	331,90		59,96	43,96	16,00	5,321	24,00
09.02.2016	330,70	333,20		65,09	47,17	17,92	5,981	24,00
10.02.2016	330,10	332,80		53,97	40,72	13,25	4,419	24,00
11.02.2016	332,20	334,70		53,40	40,51	12,89	4,324	24,00
12.02.2016	330,60	333,10		53,44	40,68	12,77	4,263	24,00
13.02.2016	337,10	325,90		58,34	43,17	15,17	4,953	24,00
14.02.2016	347,40	315,00		55,42	41,28	14,14	4,463	24,00
15.02.2016	351,40	310,80		62,59	45,65	16,94	5,276	24,00
16.02.2016	340,40	320,80		59,66	44,27	15,39	4,947	24,00
17.02.2016	328,80	331,50		53,14	40,25	12,89	4,282	24,00
18.02.2016	328,70	330,20		56,48	42,11	14,37	4,755	24,00
19.02.2016	329,70	331,90		60,86	44,89	15,98	5,313	24,00
20.02.2016	329,30	331,60		60,11	44,65	15,46	5,136	24,00
21.02.2016	329,40	331,60		56,26	42,29	13,98	4,645	24,00
22.02.2016	329,50	331,70		58,30	43,51	14,79	4,917	24,00
Итого	10 111,900	10 069,500			1 338,184		160,327	744,00
Ответственное лицо:	директор Костомолот С. С.			24.02.2016 г.		тел. (34356) 2-24-08		
			дата		подпись			
Всего по ПУ - 160,324 Гкал;			СПТ- 42,400 м3; ГВС- м3;		По нормативу/расчет- дней.			
Инженер по системам ТЭР			ШИБАКОВА М Н		ПОЛУЧЕНО 24.02.16 (Фамилия И. О., дата, подпись)			
Итого выставлено:			Гкал;		СПТ м3;		ГВС м3.	

КСС 155,954 Гкал

41,248 м³ СПТ

ЧМ - 4,373

ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ								
за Февраль 2016 года								
Наименование потребителя			ООО "КоммуналСантехСервис"					
Абонент № Нев4-4252/09 от 01.11.2009 г.			Адрес г. Невьянск, ул. Мартыанова, д. 35					
Тепловая нагрузка по узлу учета, Гкал/ч			0,25098		Расход сетевой воды (расчетный), м3		10,03870	
53483409								
Показания приборов								
Дата	Объем воды, м3			Температура теплоносителя, о С			Величина тепловой энергии, Гкал	Время работы, час.
	подающий трубопровод, G1	обратный трубопровод, G2	Δ G1-G2	подающий трубопровод, t1°С	обратный трубопровод, t2°С	Δ t1° - t2°С		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23.01.2016	150,00	153,30		65,93	49,13	16,81	2,582	24,0
24.01.2016	150,10	153,40		65,06	48,51	16,55	2,545	24,0
25.01.2016	150,00	153,50		67,96	50,38	17,58	2,704	24,0
26.01.2016	150,20	153,70		63,33	47,85	15,49	2,386	24,0
27.01.2016	150,30	153,80		62,52	47,35	15,17	2,338	24,0
28.01.2016	150,80	154,20		66,71	49,81	16,90	2,613	24,0
29.01.2016	150,80	154,10		74,39	54,42	19,97	3,085	24,0
30.01.2016	150,50	153,90		67,65	50,39	17,26	2,662	24,0
31.01.2016	150,40	153,90		60,95	46,27	14,68	2,264	24,0
01.02.2016	151,60	155,00		53,66	42,25	11,41	1,774	24,0
02.02.2016	151,20	154,60		50,07	40,02	10,05	1,558	24,0
03.02.2016	150,90	154,20		50,60	40,29	10,31	1,595	24,0
04.02.2016	153,20	156,70		54,18	42,91	11,27	1,772	24,0
05.02.2016	154,60	158,10		51,33	41,22	10,11	1,603	24,0
06.02.2016	155,10	158,70		56,09	43,95	12,14	1,931	24,0
07.02.2016	155,40	159,00		58,94	46,01	12,93	2,062	24,0
08.02.2016	155,50	159,20		60,03	46,65	13,38	2,135	24,0
09.02.2016	156,10	159,80		65,69	50,16	15,53	2,489	24,0
10.02.2016	155,80	159,60		54,11	42,80	11,30	1,809	24,0
11.02.2016	156,50	160,10		53,54	42,48	11,05	1,774	24,0
12.02.2016	155,40	158,90		53,68	42,64	11,03	1,758	24,0
13.02.2016	155,50	159,30		58,54	45,54	13,00	2,076	24,0
14.02.2016	155,50	159,50		55,52	43,69	11,84	1,893	24,0
15.02.2016	155,60	159,50		62,80	48,26	14,54	2,325	24,0
16.02.2016	155,20	159,10		60,32	46,92	13,40	2,139	24,0
17.02.2016	154,70	158,70		53,30	42,38	10,92	1,738	24,0
18.02.2016	154,90	158,90		56,57	44,44	12,13	1,932	24,0
19.02.2016	154,90	158,80		61,17	47,31	13,86	2,207	24,0
20.02.2016	154,90	158,70		60,55	47,11	13,44	2,139	24,0
21.02.2016	155,00	158,80		56,43	44,20	12,23	1,947	24,0
22.02.2016	155,10	158,70		58,68	45,75	12,93	2,058	24,0
Итого	4 755,700	4 867,700	0,000		1 421,067		65,893	744,00
Ответственное лицо:		директор Костомолот С. С.			24.02.2016 г.		тел. (34356) 2-24-08	
					дата		подпись	
Всего по ПУ - 65,893		Гкал;		СПТ- 0 м3; ГВС- м3;		По нормативу/расчет- дней.		
Инженер по системам ТЭР		ШИБАКОВА Ж. Н.		получено 24.02.16 (Фамилия И. О., дата, подпись)				
Итого выставлено:		Гкал;		СПТ м3;		ГВС м3.		

ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ								
за Февраль 2016 года								
Наименование потребителя			ООО "КоммуналСантехСервис"					
Абонент №		Нев4-4252/09 от 01.11.2009 г.		Адрес		г. Невьянск, ул. Мартъянова, д. 37		
Тепловая нагрузка по узлу учета, Гкал/ч			0,40377	Расход сетевой воды (расчетный), м3		16,15003		
								52343409
Показания приборов								
Дата	Объем воды, м3			Температура теплоносителя, о С			Величина тепловой энергии, Гкал	Время работы, час.
	подающий трубопровод, G1	обратный трубопровод, G2	Δ G1-G2	подающий трубопровод, t1°С	обратный трубопровод, t2°С	Δ t1° - t2°С		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
23.01.2016	234,30	234,60		65,45	47,28	18,17	4,227	24,0
24.01.2016	234,40	234,60		64,60	46,67	17,92	4,171	24,0
25.01.2016	234,80	234,80		67,47	48,80	18,67	4,343	24,0
26.01.2016	234,40	234,90		62,90	46,34	16,56	3,860	24,0
27.01.2016	234,10	234,80		62,09	45,81	16,28	3,794	24,0
28.01.2016	234,10	235,00		66,22	48,06	18,16	4,230	24,0
29.01.2016	236,70	236,00		73,82	52,45	21,37	4,989	24,0
30.01.2016	235,30	235,20		67,22	48,68	18,54	4,322	24,0
31.01.2016	234,40	234,80		60,57	44,53	16,04	3,739	24,0
01.02.2016	235,00	236,50		53,39	40,69	12,70	2,988	24,0
02.02.2016	234,40	235,80		49,86	38,68	11,18	2,626	24,0
03.02.2016	234,20	235,10		50,45	38,85	11,60	2,716	24,0
04.02.2016	238,30	239,20		53,92	41,37	12,55	2,986	24,0
05.02.2016	240,20	241,50		51,11	39,98	11,13	2,675	24,0
06.02.2016	241,80	242,50		55,77	42,67	13,10	3,157	24,0
07.02.2016	242,30	242,70		58,58	44,32	14,26	3,438	24,0
08.02.2016	242,50	243,10		59,66	45,07	14,59	3,522	24,0
09.02.2016	243,90	244,20		65,27	48,38	16,89	4,087	24,0
10.02.2016	241,00	243,20		53,89	41,57	12,32	2,979	24,0
11.02.2016	242,60	244,80		53,29	41,20	12,09	2,945	24,0
12.02.2016	241,60	243,30		53,37	41,35	12,02	2,909	24,0
13.02.2016	242,40	243,50		58,16	44,17	13,99	3,383	24,0
14.02.2016	242,30	243,40		55,21	42,27	12,94	3,131	24,0
15.02.2016	242,80	243,90		62,35	46,69	15,66	3,790	24,0
16.02.2016	241,80	243,20		59,98	45,40	14,57	3,519	24,0
17.02.2016	240,50	242,00		53,05	41,17	11,88	2,860	24,0
18.02.2016	241,40	242,60		56,27	42,95	13,32	3,211	24,0
19.02.2016	241,30	242,30		60,74	45,75	14,99	3,605	24,0
20.02.2016	241,20	242,30		60,13	45,40	14,74	3,545	24,0
21.02.2016	240,80	242,00		56,05	42,86	13,19	3,172	24,0
22.02.2016	241,40	242,50		58,33	44,18	14,15	3,409	24,0
Итого	7 406,200	7 434,300			1 373,602		108,328	744,00
Ответственное лицо:		директор Костомолот С. С.		24.02.2016 г.		тел. (34356) 2-24-08		
				дата		подпись		
Всего по ПУ - <i>108,328</i>		Гкал;		СПТ- <i>0</i> м3;		ГВС- <i>—</i> м3;		По нормативу/расчет- <i>—</i> дней.
Инженер по системам ТЭР		<i>ЖИБАКОВА И И</i>		<i>получено 24.02.16</i>				
				(Фамилия И. О., дата, подпись)				
Итого выставлено:		Гкал;		СПТ		м3;		ГВС м3.

ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ									
за Февраль 2016 года									
Наименование потребителя			ООО "КоммуналСантехСервис"						
Абонент №	Нев4-4252/09 от 01.11.2009 г.			Адрес	г. Невьянск, ул. Чапаева, д. 34, корп. 1				
Тепловая нагрузка по узлу учета, Гкал/ч			0,27565	Расход сетевой воды (расчетный), м3			11,02529	42513312	
Дата	Показания приборов							Величина тепловой энергии, Гкал	Время работы, час.
	Объем воды, м3			Температура теплоносителя, о С					
	подающий трубопровод, G1	обратный трубопровод, G2	Δ G1-G2	подающий трубопровод, t1°С	обратный трубопровод, t2°С	Δ t1° - t2°С			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
23.01.2016	169,50	169,90		66,40	50,32	16,08	2,737	24,0	
24.01.2016	169,60	170,00		65,58	49,98	15,60	2,658	24,0	
25.01.2016	169,70	170,00		68,39	51,96	16,43	2,801	24,0	
26.01.2016	169,90	170,20		63,72	49,13	14,59	2,490	24,0	
27.01.2016	169,90	170,20		62,92	48,53	14,38	2,455	24,0	
28.01.2016	170,50	170,70		67,31	51,13	16,18	2,770	24,0	
29.01.2016	170,80	170,90		74,89	56,13	18,76	3,214	24,0	
30.01.2016	170,60	170,80		68,04	51,80	16,24	2,780	24,0	
31.01.2016	170,40	170,70		61,30	47,45	13,86	2,372	24,0	
01.02.2016	171,80	172,10		53,91	43,03	10,88	1,878	24,0	
02.02.2016	171,40	171,80		50,33	40,73	9,61	1,655	24,0	
03.02.2016	171,10	171,50		51,05	41,20	9,86	1,696	24,0	
04.02.2016	173,90	174,40		54,49	43,47	11,02	1,927	24,0	
05.02.2016	175,40	176,00		51,57	41,84	9,73	1,719	24,0	
06.02.2016	176,10	176,70		56,52	44,88	11,63	2,062	24,0	
07.02.2016	176,40	176,90		59,25	46,79	12,46	2,211	24,0	
08.02.2016	176,60	177,20		60,49	47,42	13,07	2,322	24,0	
09.02.2016	177,20	177,70		65,99	51,20	14,79	2,635	24,0	
10.02.2016	176,70	177,20		54,45	43,64	10,81	1,921	24,0	
11.02.2016	177,90	178,50		53,87	43,26	10,61	1,900	24,0	
12.02.2016	176,70	177,60		53,94	43,36	10,58	1,884	24,0	
13.02.2016	176,80	177,80		58,85	46,40	12,45	2,220	24,0	
14.02.2016	176,90	177,80		55,86	44,41	11,45	2,042	24,0	
15.02.2016	177,00	177,80		63,18	49,36	13,82	2,463	24,0	
16.02.2016	176,60	177,40		60,57	47,79	12,78	2,274	24,0	
17.02.2016	176,10	176,90		53,60	43,18	10,43	1,851	24,0	
18.02.2016	176,40	177,10		56,97	45,15	11,82	2,099	24,0	
19.02.2016	176,30	176,80		61,50	48,30	13,20	2,340	24,0	
20.02.2016	176,10	176,70		60,81	47,91	12,91	2,287	24,0	
21.02.2016	176,20	176,90		56,74	45,28	11,46	2,032	24,0	
22.02.2016	176,30	176,90		58,94	46,75	12,19	2,162	24,0	
Итого	5 396,800	5 413,100	-16,300		1 451,787		69,857	744,00	
Ответственное лицо:	директор Костомолот С. С.			24.02.2016 г.	<i>[Подпись]</i>	тел. (34356) 2-24-08			
Всего по ПУ -	69,857 Гкал;	СПТ- 0 м3;		ГВС- м3;		По нормативу/расчет- дней.			
Инженер по системам ТЭР	ШИБАКОВА М Н			24.02.16		<i>[Подпись]</i>			
(Фамилия И. О., дата, подпись)									
Итого выставлено:	Гкал;		СПТ м3;		ГВС м3.				