

Абонент: ЖСКЗ Невского района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бабьинская 61 / ТЛЗ СЛО-ПВС  
 Обслуживающая организация: АО "ДомТелеком"  
 Источник: 2в Невская котельная

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за февраль 2016  
 Договор: 9173.038.1  
 Строит. адрес: Бабьинская 61  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Схема подключения: Двухтрубная  
 ВКГ-211904-С(О-2)Б.ХТ

Вычислитель: ВКГ-7 № 211904  
 Подает: гр.(М1): расходомер: ПРМ 40  
 Оборот: гр.(М2): расходомер: ПРМ 40  
 гр.Д. ГВС(М3): расходомер: ПРМ 32  
 гр.Цирк. ГВС(М4): расходомер:  
 гр.подпитки(У3): Расчетный алгоритм: зима: лето:

Договорные нагрузки: Гкал/час: QOT=0,35558  
 Договорные нагрузки (гр.чад): Гкал/час: Qлет.гвс-гр= 0,1176  
 Договорные расходы (гр.ст1): ГГут: Qлет.гвс-ср= 107,28  
 Расчетные расходы (гр.ст1): ГГут: Qлет.гвс-ср= 107,28  
 Расчетные расходы (гр.ст1): ГГут: Qлет.гвс-ср= 107,28

Часовые и суточные архивы в файлах:  
 Qлет.гвс-ср= 107,28  
 Qлет.гвс-ср= 107,28  
 Qлет.гвс-ср= 107,28

Расходомер: ПРМ 40  
 расходомер: ПРМ 40  
 расходомер: ПРМ 32  
 расходомер:  
 Расчетный алгоритм: зима: лето:  
 Gплн = 0,1  
 Gплн = 0,1  
 Gплн = 0,12  
 Gплн =  
 Gлет = 45  
 Gлет = 30  
 Gлет =  
 Gлет =

Приборы УУТЗ поверены до  
 Термометр: КТСН  
 Термометр: КТСН  
 Термометр: ТОН-Н  
 Термометр:  
 Термометр:

Преобр. давления:  
 Преобр. давления:  
 Преобр. давления:  
 Преобр. давления:

Узел учета: ТЛЗ СЛО-ПВС  
 Код УУТЗ:  
 Расчетный коэффициент с УУТЗ:  
 график: 150/70

Тех. гр. С = 0,25

Расширять совместно с УУТЗ:

Узел учета: ТЛЗ СЛО-ПВС  
 Код УУТЗ:  
 Расчетный коэффициент с УУТЗ:  
 график: 150/70

Узел учета: ТЛЗ СЛО-ПВС  
 Код УУТЗ:  
 Расчетный коэффициент с УУТЗ:  
 график: 150/70

Узел учета: ТЛЗ СЛО-ПВС  
 Код УУТЗ:  
 Расчетный коэффициент с УУТЗ:  
 график: 150/70

Узел учета: ТЛЗ СЛО-ПВС  
 Код УУТЗ:  
 Расчетный коэффициент с УУТЗ:  
 график: 150/70

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общие теплоотдаче Q общ.
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	Qотопл	M3	M4	DM	U3	V4	divс	Ухолп	T3	T4	Qгвс общ.	Qгвс кап.	Qгвс кап.		
24.01.16	24.00	-	109,38	83,03	26,35	96,86	42,16	54,70	7,00	5,00	4,96	26,25	27,29	-	27,29	-	96,48	С	2,54	Гкал	Гкал	7,09			
25.01.16	24.00	-	107,81	83,18	24,63	94,65	41,74	52,91	7,00	5,00	4,42	24,56	25,50	-	25,50	-	94,24	С	2,32	Гкал	Гкал	6,73			
27.01.16	24.00	-	67,00	77,39	30,14	91,68	41,22	50,46	7,00	5,00	4,48	24,01	24,90	-	24,90	-	91,15	С	2,19	Гкал	Гкал	6,67			
28.01.16	24.00	-	85,08	63,90	21,18	81,38	46,10	35,28	7,00	5,00	1,34	31,56	32,13	-	32,13	-	85,25	С	1,87	Гкал	Гкал	3,21			
29.01.16	24.00	-	107,43	85,37	22,06	85,16	40,87	44,29	7,00	5,00	3,83	23,61	24,18	-	24,18	-	71,27	С	1,68	Гкал	Гкал	4,20			
30.01.16	24.00	-	108,30	86,47	21,83	83,98	41,43	40,55	7,00	5,00	3,71	21,72	22,38	-	22,38	-	84,85	С	1,81	Гкал	Гкал	5,66			
31.01.16	24.00	-	109,50	86,81	22,69	81,66	41,05	40,61	7,00	5,00	3,54	22,68	23,35	-	23,35	-	81,25	С	1,84	Гкал	Гкал	5,52			
02.02.16	24.00	-	108,24	86,83	21,41	78,96	40,09	38,87	7,00	5,00	3,37	21,54	22,13	-	22,13	-	78,84	С	1,70	Гкал	Гкал	5,38			
03.02.16	24.00	-	106,64	86,91	19,73	80,34	40,26	40,08	7,00	5,00	3,47	19,94	20,51	-	20,51	-	80,18	С	1,60	Гкал	Гкал	5,07			
04.02.16	24.00	-	108,82	86,77	22,05	79,58	40,23	39,35	7,00	5,00	3,42	22,02	22,65	-	22,65	-	79,48	С	1,75	Гкал	Гкал	5,02			
05.02.16	24.00	-	108,52	86,01	22,51	79,31	39,67	39,64	7,00	5,00	3,43	22,27	22,90	-	22,90	-	79,16	С	1,76	Гкал	Гкал	5,17			
06.02.16	24.00	-	107,68	85,85	21,83	79,26	39,49	39,77	7,00	5,00	3,43	21,67	22,28	-	22,28	-	79,09	С	1,72	Гкал	Гкал	5,15			
07.02.16	24.00	-	110,13	85,13	24,00	78,99	38,46	40,53	7,00	5,00	3,45	24,02	24,70	-	24,70	-	78,86	С	1,90	Гкал	Гкал	5,35			
08.02.16	24.00	-	110,20	85,24	24,96	79,18	38,64	40,54	7,00	5,00	3,47	24,75	25,43	-	25,43	-	79,22	С	1,96	Гкал	Гкал	5,43			
09.02.16	24.00	-	107,35	85,42	21,93	79,50	38,97	40,53	7,00	5,00	3,49	21,64	22,25	-	22,25	-	79,36	С	1,72	Гкал	Гкал	5,21			
10.02.16	24.00	-	111,86	87,21	24,65	78,71	38,72	40,04	7,00	5,00	3,34	23,03	23,67	-	23,67	-	78,47	С	1,91	Гкал	Гкал	5,22			
11.02.16	24.00	-	109,42	86,05	23,37	77,99	39,66	39,05	7,00	5,00	3,44	24,29	24,98	-	24,98	-	79,60	С	1,67	Гкал	Гкал	5,35			
12.02.16	24.00	-	107,86	86,01	21,85	77,45	39,07	38,38	7,00	5,00	3,36	21,48	22,03	-	22,03	-	77,76	С	1,80	Гкал	Гкал	5,16			
13.02.16	24.00	-	110,62	85,76	24,86	77,42	38,98	38,44	7,00	5,00	3,34	24,38	25,05	-	25,05	-	78,01	С	1,93	Гкал	Гкал	5,29			
14.02.16	24.00	-	110,76	85,55	25,21	77,87	38,99	38,88	7,00	5,00	3,36	24,78	25,45	-	25,45	-	77,31	С	1,89	Гкал	Гкал	5,22			
15.02.16	24.00	-	107,62	85,87	21,75	79,84	39,71	40,13	7,00	5,00	3,49	21,28	21,89	-	21,89	-	79,72	С	1,70	Гкал	Гкал	5,19			
16.02.16	24.00	-	110,34	86,20	24,14	80,05	39,57	40,48	7,00	5,00	3,53	23,65	24,34	-	24,34	-	79,67	С	1,89	Гкал	Гкал	5,42			
17.02.16	24.00	-	110,21	86,55	23,66	79,78	39,36	40,42	7,00	5,00	3,52	23,65	24,34	-	24,34	-	79,89	С	1,86	Гкал	Гкал	5,28			
18.02.16	24.00	-	108,99	86,66	22,33	79,70	39,35	40,35	7,00	5,00	3,52	22,11	22,74	-	22,74	-	79,57	С	1,86	Гкал	Гкал	5,29			
19.02.16	24.00	-	109,07	86,09	22,98	79,55	39,33	40,22	7,00	5,00	3,48	22,77	23,42	-	23,42	-	79,45	С	1,81	Гкал	Гкал	5,12			
20.02.16	24.00	-	106,61	86,30	20,31	79,88	39,34	40,54	7,00	5,00	3,52	20,06	20,62	-	20,62	-	79,67	С	1,96	Гкал	Гкал	5,47			
21.02.16	24.00	-	111,02	86,04	24,98	79,54	39,03	40,51	7,00	5,00	3,47	24,61	25,32	-	25,32	-	79,44	С	1,81	Гкал	Гкал	5,34			
22.02.16	24.00	-	109,26	85,94	23,32	78,95	38,97	39,98	7,00	5,00	3,45	22,97	23,62	-	23,62	-	79,01	С	1,89	Гкал	Гкал	5,33			
23.02.16	24.00	-	110,11	85,84	24,27	79,06	39,19	39,87	7,00	5,00	3,48	23,14	23,81	-	23,81	-	79,99	С	1,85	Гкал	Гкал	5,33			
Среднее	24.00	-	105,83	83,78	23,05	81,10	39,94	41,16	7,00	5,00	3,48	23,14	23,81	-	23,81	-	79,99	С	1,85	Гкал	Гкал	5,33			
Итого	744.00	-	3311,81	2597,33	714,48	2957,33	107,82	717,47	0,00	0,00	717,47	728,17	0,00	728,17	0,00	728,17	0,00	728,17	С	1,85	Гкал	Гкал	1,55,12		

Показания счетчиков на момент снятия данных:  
 M1(T) 01.02.16 11.00  
 M2(T) 01.02.16 02.00  
 M3(T) 01.02.16 02.00  
 M4(T) 01.02.16 02.00  
 Q(СЛО) (Гкал) 463,00  
 Q(ГВС) (Ккал) 738,17  
 Треб. ч. 0,00

Период расчета по среднему:  
 Комбинированный метод:  
 Объект: тепловая энергия, расчетное по среднему:  
 Период расчета по среднему:  
 Период превышения (2):  
 Корректировка на тепловаттуру холодной воды:  
 Итого по приборам учета:  
 Итого по приборам учета:

Дата: 24.02.16 02:00  
 M1(T) 40546,27  
 M2(T) 31056,67  
 M3(T) 7888,81  
 M4(T) 8388,32  
 Q(СЛО) (Гкал) 464,04  
 Q(ГВС) (Ккал) 738,17  
 Треб. ч. 0,00

0,25 °C = -0,18 Ккал/кВт.ч.  
 164,94 Ккал/кВт.ч.  
 738,17 Ккал/кВт.ч.

АО "ДомТелеком"  
 Филиал "Энергобыт"  
 печать энергосбыта  
 Удостоверение  
 Оперативный ККУТЗ  
 28 Фев 2016

АО "ДомТелеком"  
 Филиал "Энергобыт"  
 печать энергосбыта  
 Удостоверение  
 Оперативный ККУТЗ  
 28 Фев 2016

АО "ДомТелеком"  
 Филиал "Энергобыт"  
 печать энергосбыта  
 Удостоверение  
 Оперативный ККУТЗ  
 28 Фев 2016

АО "ДомТелеком"  
 Филиал "Энергобыт"  
 печать энергосбыта  
 Удостоверение  
 Оперативный ККУТЗ  
 28 Фев 2016

АО "ДомТелеком"  
 Филиал "Энергобыт"  
 печать энергосбыта  
 Удостоверение  
 Оперативный ККУТЗ  
 28 Фев 2016