

Абонент: ЖКЭС Невакого Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 98 / СЛОУ-ГЭС
 Обслуживающая организация: АО "ДомТелеком"
 Источник: Обуховский з.д.

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за сентябрь, 2015
 Договор: 9054.038.1
 Строит.Адрес: Седова 98
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Узел учета: СЛОУ-ГЭС
 Код УТЭ: _____
 Расчетная температура совместно с УТЭ: _____ градуса, 150/70

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВК1-7 № 208346
 Подволок тр.(M1): _____
 Оборот тр.(M2): _____
 Тр.-д. ГЭС(M3): _____
 Тр.-штрик ГЭС(M4): _____
 Тр.-подпитки(U): _____
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(Pi-Ti)*K1; лето: Q=M1*(Pi-Ti)*K2*(Pi-Ti)

Часовые и суточные факты в файлах: ВК17-208346-С(09)15.txt
 Режим (Схема): 3001
 Gmin = 0,067
 Gmax = 30
 Gmin = 0,067
 Gmax = 30
 Gmin = 0,027
 Gmax = 12
 Gmin = _____
 Gmax = _____

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

Допроводные нагрузки: Гкал/час: Qот=0,184 Qлет= _____
 Qот=35,44 Qлет=0,002 Qлет=0,0924
 Qот=35,44 Qлет=0,002 Qлет=0,0924
 Qот=35,44 Qлет=0,002 Qлет=0,0924

Допроводные нагрузки (гр.чел): Гкал/час: Qот=35,44 Qлет=0,002 Qлет=0,0924
 Qот=35,44 Qлет=0,002 Qлет=0,0924
 Qот=35,44 Qлет=0,002 Qлет=0,0924

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 24.08.2015 по 23.09.2015: Qот=35,44 Qлет=0,002 Qлет=0,0924

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)						Учет ГВС (ТВ-2)						Контрольные данные		Общее							
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	Qотопл	M3	M4	DM	V3	V4		длвс	Уходл	T3	T4	Qвс общ.	Qвс кпл.	Qвс гвс
24.08.15	24.00	-	10,86	0,00	10,86	59,98	20,34	39,64	7,00	5,00	0,01	10,73	-	-	10,91	-	-	59,61	-	0,64	Гкал	Гкал	Гкал	0,65
25.08.15	24.00	-	11,02	0,00	11,02	60,49	19,99	40,50	7,00	5,00	0,01	10,84	-	-	11,05	-	-	60,15	-	0,65	Гкал	Гкал	Гкал	0,67
26.08.15	24.00	-	10,12	0,00	10,12	59,78	20,48	39,30	7,00	5,00	0,01	9,94	-	-	10,12	-	-	59,41	-	0,59	Гкал	Гкал	Гкал	0,60
27.08.15	24.00	-	10,17	0,00	10,17	60,08	20,64	39,44	7,00	5,00	0,02	9,99	-	-	10,16	-	-	59,68	-	0,59	Гкал	Гкал	Гкал	0,61
28.08.15	24.00	-	11,21	0,00	11,21	60,66	20,47	40,19	7,00	5,00	0,01	11,03	-	-	11,22	-	-	60,31	-	0,67	Гкал	Гкал	Гкал	0,68
29.08.15	24.00	-	10,86	0,00	10,86	60,46	20,29	40,17	7,00	5,00	0,02	10,68	-	-	10,87	-	-	60,10	-	0,64	Гкал	Гкал	Гкал	0,66
30.08.15	24.00	-	10,99	0,00	10,99	60,27	20,18	40,09	7,00	5,00	0,01	10,77	-	-	10,62	-	-	59,91	-	0,63	Гкал	Гкал	Гкал	0,64
31.08.15	24.00	-	10,94	0,00	10,94	60,36	19,77	40,58	7,00	5,00	0,01	10,79	-	-	10,95	-	-	59,99	-	0,65	Гкал	Гкал	Гкал	0,66
01.09.15	24.00	-	11,75	0,00	11,75	60,80	19,72	41,08	7,00	5,00	0,02	11,56	-	-	11,75	-	-	60,47	-	0,70	Гкал	Гкал	Гкал	0,71
02.09.15	24.00	-	10,84	0,00	10,84	60,05	19,42	40,63	7,00	5,00	0,02	10,65	-	-	10,83	-	-	59,71	-	0,64	Гкал	Гкал	Гкал	0,65
03.09.15	24.00	-	10,97	0,00	10,97	60,74	18,54	42,20	7,00	5,00	0,01	10,89	-	-	11,04	-	-	60,30	-	0,65	Гкал	Гкал	Гкал	0,67
04.09.15	24.00	-	11,06	0,00	11,06	60,60	18,63	41,97	7,00	5,00	0,01	10,89	-	-	11,08	-	-	60,21	-	0,66	Гкал	Гкал	Гкал	0,67
05.09.15	24.00	-	10,21	0,00	10,21	59,81	18,70	41,11	7,00	5,00	0,01	10,05	-	-	10,22	-	-	59,43	-	0,60	Гкал	Гкал	Гкал	0,61
06.09.15	24.00	-	12,04	0,00	12,04	60,93	18,31	42,62	7,00	5,00	0,01	11,88	-	-	12,07	-	-	60,57	-	0,72	Гкал	Гкал	Гкал	0,73
07.09.15	24.00	-	10,61	0,00	10,61	59,91	18,15	41,76	7,00	5,00	0,02	10,42	-	-	10,58	-	-	59,57	-	0,62	Гкал	Гкал	Гкал	0,64
08.09.15	24.00	-	10,89	0,00	10,89	62,95	18,13	44,82	7,00	5,00	0,02	10,70	-	-	10,88	-	-	62,55	-	0,67	Гкал	Гкал	Гкал	0,69
09.09.15	24.00	-	10,53	0,00	10,53	59,57	17,76	41,81	7,00	5,00	0,01	10,38	-	-	10,55	-	-	59,18	-	0,61	Гкал	Гкал	Гкал	0,63
10.09.15	24.00	-	11,21	0,00	11,21	59,99	17,42	42,57	7,00	5,00	0,01	11,05	-	-	11,25	-	-	59,62	-	0,66	Гкал	Гкал	Гкал	0,67
11.09.15	24.00	-	10,29	0,00	10,29	59,38	17,66	41,72	7,00	5,00	0,01	10,15	-	-	10,33	-	-	58,98	-	0,60	Гкал	Гкал	Гкал	0,61
12.09.15	24.00	-	10,40	0,00	10,40	59,57	17,54	42,03	7,00	5,00	0,02	10,20	-	-	10,36	-	-	59,23	-	0,61	Гкал	Гкал	Гкал	0,62
13.09.15	24.00	-	11,44	0,00	11,44	60,22	17,85	42,37	7,00	5,00	0,01	11,29	-	-	11,49	-	-	59,87	-	0,68	Гкал	Гкал	Гкал	0,69
14.09.15	24.00	-	10,41	0,00	10,41	59,59	17,84	41,75	7,00	5,00	0,01	10,26	-	-	10,44	-	-	59,19	-	0,61	Гкал	Гкал	Гкал	0,62
15.09.15	24.00	-	10,58	0,00	10,58	59,29	17,29	42,50	7,00	5,00	0,01	10,43	-	-	10,61	-	-	59,39	-	0,62	Гкал	Гкал	Гкал	0,63
16.09.15	24.00	-	11,10	0,00	11,10	59,84	17,88	41,96	7,00	5,00	0,02	10,89	-	-	11,08	-	-	59,52	-	0,65	Гкал	Гкал	Гкал	0,67
17.09.15	24.00	-	11,39	0,00	11,39	60,48	18,58	41,90	7,00	5,00	0,01	11,27	-	-	11,45	-	-	60,07	-	0,68	Гкал	Гкал	Гкал	0,69
18.09.15	24.00	-	10,69	0,00	10,69	60,08	19,03	41,05	7,00	5,00	0,02	10,51	-	-	10,70	-	-	59,73	-	0,63	Гкал	Гкал	Гкал	0,64
19.09.15	24.00	-	11,07	0,00	11,07	60,08	18,69	41,39	7,00	5,00	0,02	10,90	-	-	11,10	-	-	59,70	-	0,65	Гкал	Гкал	Гкал	0,67
20.09.15	24.00	-	10,75	0,00	10,75	59,70	18,56	41,14	7,00	5,00	0,01	10,59	-	-	10,78	-	-	59,38	-	0,63	Гкал	Гкал	Гкал	0,64
21.09.15	24.00	-	10,23	0,00	10,23	59,60	18,07	41,53	7,00	5,00	0,01	10,10	-	-	10,29	-	-	59,15	-	0,60	Гкал	Гкал	Гкал	0,61
22.09.15	24.00	-	11,75	0,00	11,75	60,42	17,93	42,49	7,00	5,00	0,02	11,63	-	-	11,83	-	-	60,03	-	0,70	Гкал	Гкал	Гкал	0,71
23.09.15	24.00	-	10,99	0,00	10,99	59,79	17,62	42,17	7,00	5,00	0,01	10,84	-	-	11,04	-	-	59,41	-	0,65	Гкал	Гкал	Гкал	0,66
Среднее	24.00	-	10,87	-	10,87	60,19	18,76	41,44	7.00	5.00	0.01	10,71	-	-	10,89	-	-	59,82	-	0,64	Гкал	Гкал	Гкал	0,65
Итого	744,00	-	336,97	0,00	336,97	331,90	10,71	0,00	0,00	0,00	0,00	337,65	-	-	337,65	-	-	337,65	-	19,87	Гкал	Гкал	Гкал	20,30

Показания счетчиков на момент снятия данных: 24.08.15 02:00 M1(T) 1333,82 M2(T) 931,72 M3(T) 423,19 M4(T) 430,90 Q СЛОУ (Гкал) 30,04 Q ГВС (Гкал) _____ Твсб, ч _____

24.09.15 01:00 M1(T) 1660,29 M2(T) 931,72 M3(T) 754,59 M4(T) 768,04 Q СЛОУ (Гкал) 50,30 Q ГВС (Гкал) _____ Твсб, ч _____

Период расчета по среднему: 24.08.15 02:00 - 24.09.15 01:00

Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: _____ кВт.ч

Объем теплоснабжения, рассчитанный по среднему: _____ кВт.ч

Период превышения G: _____

Корректировка на температуру холодной воды: _____

Итого по приборам учета: _____ с учетом корректировок

Итого по приборам учета: _____ с учетом корректировок

15,73 °C = -5,22 Гкал;
 14,65 Гкал;
 337,65 куб.м.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента): _____

АО "ДомТелеком"
 Филиал "Энергобыт"
 Управляющая энергосбыта
 Отдел обслуживания КУУТЭ

Генеральный директор: _____

« 30.09.15 »