

Абонент: ЖКСЗ Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шелгунова 8 / СЦО-ТВС
 Обслуживающая организация: ООО "Инфрабит Монтак"
 Источник: Обуховский 3-д

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за май 2020
 Договор: 9104-038.1
 Телефон: 8(812) 313-47-06
 Строит. Адрес: Шелгунова 8
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схем. подкл.: Двухтрубная

Узел учета: СЦО-ТВС
 Код УТЗ:
 Рассматривать совместно с УТЗ:
 график: 150/70

Вычислитель: ВКТ-7 № 208338
 Поддош.тр.(M1): расходомер: ПРЭМ 40
 Обратн.тр.(M2): расходомер: ПРЭМ 40
 Тр-д. ГВС(M3): расходомер: ПРЭМ 32
 Тр.ширк.ГВС(M4): расходомер: ПРЭМ 20
 Тр.подпитки(УЗ): расходомер:
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(M1-нов)+M2*(M2-нов) лето:
 Договорные нагрузки, Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср.сут.), Гкал/сут:
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.05.2020 по 26.05.2020

Установленные приборы:
 Роль (Слева):
 Gmin= 0.1
 Gmax= 45
 Gmin= 0.1
 Gmax= 45
 Gmin= 0.087
 Gmax= 30
 Gmin= 0.027
 Gmax= 12

Приборы УТЗ поверены до _____
 Термпреобр.: КТСПН
 Термпреобр.: КТСПН
 Термпреобр.: КТСПН
 Термпреобр.: КТСПН
 Термпреобр.: КТСПН

Тех, гр.С= 13,71
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:
 Преобр.давления:

Qотв.= 0,307
 Qтех.гвс.ср= 0,0849
 Qотв.ср= 0,0849
 Qтех.ср= 0,0849
 Gотв.= 92,1
 Gтех.ср= 0
 Gотв.ср= 0
 Gтех.ср= 33,96

Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Ti, C	T2, C	dT, C	P1, кг/см2	P2, кг/см2	Qотопл, Гкал	M3, Т	M4, Т	dM, Т	V3, м.куб	V4, м.куб	dV, м.куб	Vподп, м.куб	Т3, С		Т4, С		Контрольные данные		Общее теплопотр-е Q общ, Гкал
														С	С	С	С	Qтех.гвс, Гкал	Qобщ, Гкал	
23.05.20	-	67,57	46,85	20,72	7,00	5,00	55,44	37,13	18,31	56,62	37,61	19,01	-	67,64	56,64	0,89	3,90			
24.05.20	-	145,73	128,22	17,51	67,40	47,30	54,70	37,77	16,93	55,83	38,25	17,58	-	67,48	56,56	0,84	3,76			
25.05.20	-	144,54	131,96	12,58	67,46	52,26	51,27	39,28	11,99	52,37	39,89	12,48	-	67,55	56,80	0,68	2,86			
26.05.20	-	141,94	128,49	13,45	69,17	65,74	50,89	37,94	12,95	52,00	38,55	13,45	-	69,22	57,61	0,89	1,38			
Среднее	24,00	-	144,41	128,83	15,58	67,90	53,08	38,03	15,05	54,21	38,58	15,63	-	67,97	56,90	0,82	2,98			
Итого	96,00	-	577,62	515,31	62,31	212,30	152,12	60,18	216,82	154,30	62,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	11,90

Учет отопления (ТВ-1)

Дата	Ti, C	T2, C	dT, C	P1, кг/см2	P2, кг/см2	Qотопл, Гкал	M3, Т	M4, Т	dM, Т	V3, м.куб	V4, м.куб	dV, м.куб	Vподп, м.куб	Т3, С		Т4, С		Контрольные данные		Общее теплопотр-е Q общ, Гкал
														С	С	С	С	Qтех.гвс, Гкал	Qобщ, Гкал	
23.05.20	-	67,57	46,85	20,72	7,00	5,00	55,44	37,13	18,31	56,62	37,61	19,01	-	67,64	56,64	0,89	3,90			
24.05.20	-	145,73	128,22	17,51	67,40	47,30	54,70	37,77	16,93	55,83	38,25	17,58	-	67,48	56,56	0,84	3,76			
25.05.20	-	144,54	131,96	12,58	67,46	52,26	51,27	39,28	11,99	52,37	39,89	12,48	-	67,55	56,80	0,68	2,86			
26.05.20	-	141,94	128,49	13,45	69,17	65,74	50,89	37,94	12,95	52,00	38,55	13,45	-	69,22	57,61	0,89	1,38			
Среднее	24,00	-	144,41	128,83	15,58	67,90	53,08	38,03	15,05	54,21	38,58	15,63	-	67,97	56,90	0,82	2,98			
Итого	96,00	-	577,62	515,31	62,31	212,30	152,12	60,18	216,82	154,30	62,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,29	0,00	0,00	11,90

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время: 23.05.20 03:00
 M1(Т): 118149,94
 M2(Т): 103674,46
 M3(Т): 46893,88
 M4(Т): 48202,19
 V3(м3): 48202,19
 V4(м3): 35173,79
 Q СЦО (Гкал): 3253,05
 Q ГВС (Гкал): -
 Траб, ч: -

Период расчета по среднему:
 Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого по приборам учета:
 Итого по приборам учета:
 с учетом корректировок
 с учетом корректировок

13,71 °C = 2,91 Гкал;
 8,99 Гкал;
 62,52 куб.м.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 печать потребителя

печать энергосбыта

Генеральный директор
 А.С. Кабанова

26.06.2020

Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ

ГУП «ТЭК СПб»