

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Май 2021

Абонент: ООО «ЖСК № 2 Невского района»
 Адрес: Седова Ул., д. 158, лит. X

Договор: 9305.038.1
 Строит. адрес: Телфон:

Телфон:

Узел учета: 24447
 Код УУТЗ: 24447
 График: 150/70

Обслуживающая организация: ТЭУ ООО «Общественное»
 Часовые и суточн. архивы в файлах:

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УУТЗ поверены до: 20.12.2021

Режим (схема): Преобр. давления:

Вычислитель: ВКТ-7 № 205591
 Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)

Расходомер: PRЭМ-32-B1
 PRЭМ-32-B1
 PRЭМ

KTСП-Н
 KTСП-Н
 TСП-Н

Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: зима: $Q=M^*(h_1-h_x)-M_2^*(h_2-h_x)$

Qтеп.гв= 0
 Qтеп.гв.ср= 0

Qгвс.= 0.1302
 Qгвс.ср= 0.0592

Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час:
 Договорные расходы (ср. сут.): Т/сут:

Qот.= 0.198
 Gот.= 59.4

Qтех.= 0
 Gтех.= 0

Qгвс.гв= 0
 Qгвс.гв.ср= 0

Qгвс.= 0.1302
 Qгвс.ср= 0.0592
 Gгвс.м= 23.68

Дата	Тп	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021								Контроль ГВС (ТВ-2)			
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv(изнал)	Vподпит	T3	T4	P3	P4	Общ		
	час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Гкал			
23.04.2021	24.00	95.31	85.62	9.69	66.38	47.55	18.83					97.26	86.50	10.76								2.26		
24.04.2021	24.00	129.75	117.23	12.52	66.00	50.66	15.34					132.34	118.65	13.69								2.83		
25.04.2021	24.00	129.64	113.85	15.79	66.29	50.64	15.65					132.28	115.25	17.03								2.62		
26.04.2021	24.00	127.16	114.05	13.11	65.71	50.31	15.40					129.65	115.41	14.24								2.76		
27.04.2021	24.00	126.84	112.31	14.53	66.79	50.95	15.84					129.40	115.69	15.71								1.78		
28.04.2021	16.00	84.52	76.07	8.45	66.89	50.96	15.93					88.20	77.06	9.14								2.88		
29.04.2021	24.00	127.85	111.10	16.75	66.68	50.82	15.86					130.50	112.49	18.01								2.61		
30.04.2021	24.00	128.28	115.56	12.72	66.91	51.73	15.18					130.88	117.04	13.84								2.63		
01.05.2021	24.00	128.21	114.35	13.86	66.28	51.30	14.98					130.81	115.80	15.01								2.54		
02.05.2021	24.00	128.33	116.25	12.08	65.88	50.96	14.92					130.87	117.68	13.19								1.70		
03.05.2021	16.00	84.49	75.86	8.63	65.04	50.12	14.92					86.14	76.78	9.36								1.19		
04.05.2021	10.00	52.39	45.22	7.17	65.15	49.46	15.68					53.40	45.74	7.66								2.61		
05.05.2021	24.00	126.03	113.17	12.86	65.45	49.89	15.56					130.02	114.51	14.03								2.61		
06.05.2021	24.00	127.47	114.70	12.77	65.78	50.37	15.41					130.02	116.11	13.91								2.60		
07.05.2021	24.00	128.19	116.27	11.92	65.99	50.41	15.58					129.37	117.68	13.07								2.62		
08.05.2021	24.00	126.76	113.95	12.81	65.70	50.06	15.64					129.31	115.31	14.00								2.65		
09.05.2021	24.00	128.21	115.52	12.89	66.00	50.31	15.69					130.78	116.94	13.84								2.01		
10.05.2021	24.00	128.98	117.77	11.21	65.61	50.29	15.32					131.51	119.20	12.31								2.01		
11.05.2021	24.00	133.04	124.46	8.58	66.11	54.59	11.52					135.73	126.22	8.29								0.94		
12.05.2021	24.00	131.08	123.22	7.86	66.71	63.44	3.27					133.78	125.49	8.29								0.96		
13.05.2021	24.00	130.73	122.77	7.96	67.92	64.58	3.34					133.51	125.16	8.35								0.98		
14.05.2021	24.00	125.20	117.44	7.76	69.91	66.24	3.67					127.96	119.82	8.14								0.97		
15.05.2021	24.00	116.91	109.25	7.66	69.91	66.59	3.86					119.55	111.50	8.05								2.30		
Среднее	22.70	126.22	114.30	11.93	66.51	53.14	13.36					128.79	115.86	12.93								2.30		
Итого	522.00	2745.37	2485.99	259.38								2801.17	2520.03	281.14								49.92		

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время M1, Т M2, Т M3, Т M4, Т V3, куб.м V4, куб.м Vп, Т Общ, Гкал Трпб, ч

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Узел, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.
 Объем потребленного теплоносителя Узел изл.

30 час
 30 час
 2,82 Гкал
 15,94 куб.м
 7,37 °С
 50,72 Гкал
 297,08 м.куб.

ГУП «ТЭК СПб»
 Фирма «Энергосбыт»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Абонентное управление
 Отчет принят
 Представитель теплонаблюдающей организации
 20 г.

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Седова Ул, д. 158, лит. Х**

Договор: **9305.038.1**
 Строит. адрес: _____
 Телефон: _____

Узел учета: _____
 Код УТЭ: _____

Общий рафик: **150/70**
 24447

Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховозеро"**
 Источник: _____

Схема подключения: **2-х трубная схема**
 Приборы УТЭ поверены до: **20.12.2021**

Режим (схема): _____
 Преобр. давлении: _____

Установленные приборы: **ВКТ-7 № 205591**
 Вычислитель: _____
 Подающий трубопровод (М1) _____
 Обратный трубопровод (М2) _____
 Подающий ГВС (М3) _____
 Циркуляционный ГВС (М4) _____

расходомер: _____
 ПРЭМ-32-В1 _____
 ПРЭМ-32-В1 _____
 ПРЭМ _____

Термопреобр.: _____
 КТСЛ-Н _____
 КТСЛ-Н _____
 ТСП-Н _____

Подпиточный трубопровод (Уп) _____
 Расчетный алгоритм: _____

зиме: $Q=M1*(t1-hxv)-M2*(t2-hxv)$ $Q_{вент.} = 0$
 лето: $Q_{гвс}=M3*(t3-hxv)$ $Q_{гвс} = 0$
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: $Q_{от} = 0,198$ $Q_{гвс.ср} = 0$

Контроль ГВС (ГВ-2) $Q_{гвс.ср} = 0,1302$
 Договорные расходы (ср. сут.), Г/сут.: $G_{от} = 59,4$ $G_{гвс} = 0$ $G_{гвс.ср} = 23,68$

Дата	Тп	НС	Учет ГВС (ГВ-1)				Контроль ГВС (ГВ-2)				Т3	Т4	Р3	Р4	Общ			
			М1	М2	ΔТ	Т1	Т2	ΔТ	М3	М4						ΔV (излив)	Удлит	°С
16.05.2021	24.00		116,29	107,89	8,40	70,36	66,47	3,89				118,94	110,11	8,83			1,01	
17.05.2021	24.00		117,10	109,81	7,29	70,24	66,31	3,93				119,70	112,05	7,65			0,95	
18.05.2021	24.00		113,29	105,47	7,82	71,56	67,43	4,13				115,93	107,69	8,24			1,00	
19.05.2021	24.00		97,67	90,76	6,91	72,83	67,98	4,85				100,06	92,69	7,37			0,94	
20.05.2021	24.00		96,76	89,36	7,40	70,67	66,03	4,64				98,95	91,18	7,77			1,05	
21.05.2021	24.00		95,13	86,16	8,97	70,50	65,65	4,85				97,54	87,89	9,65			0,98	
22.05.2021	24.00		87,89	7,43	87,89	71,02	65,91	5,11				106,92	98,76	8,16			0,98	
Среднее	24.00		104,51	96,76	7,75	71,03	66,54	4,49				748,41	691,30	57,11			6,88	
Итого	168,00		731,56	677,34	54,22													
Показания счетчиков на момент снятия данных:			М1, т		М2, т		М3, т		М4, т		У3, куб.м		У4, куб.м		Уп, т		Траб, ч	
Дата, время			М1, т		М2, т		М3, т		М4, т		У3, куб.м		У4, куб.м		Уп, т		Траб, ч	

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: _____ Гкал
 Объем теплоносителя Увл., рассчитанный по среднему: _____ куб.м
 Период расчета по договору: _____ час
 Период превышения Δt: _____ час
 Корректировка на температуру холодной воды _____ °С
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **6,48 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: **57,11 м.куб.**
 Объем потребленного теплоносителя Увл. изл. _____ м.куб.

ГРУП «ТЭК СПб»
 Представитель теплоснабжающей организации
 Филиал «Энергоуправление»
 Абонентское управление
ОТЧЕТ ПРИИНИТ

 _____ 20 ____ г.