

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Ново-Александровская ул., д. 25, лит. Ж
Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнергос"

Договор: 10965.038.1
Сторон. адрес:
Телефон:

Телефон:

Узел учета:
Код УУТЭ:

Общий
23584

График: 150/70

Установленные приборы: ВКТ-7 № 206408
Вычислитель: БКТ-7 № 206408
Подводящий трубопровод (М1)
Обратный трубопровод (М2)
Подводящий ГВС (М3)
Циркуляционный ГВС (М4)
Подпиточный трубопровод (Л1)
Расчетный алгоритм:

Часовые и суточные архивы в файлах:
расходомер: ПРЭМ-40-В1
ПРЭМ-40-В1
ПРЭМ-32-В1
Схема подключения:
Приборы УТЭ поверены до: 21.12.2021
Термопреобр.: КТСП-Н
КТСП-Н
ТСП-Н

Режим (схема):
Преобр. давления:

Договорные нагрузки, Гкал/час:
Договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час:
Договорные расходы (гр.сут.), т/сут.:

Q=M1*(t1-hxв)-M2*(t2-hxв)
Qот = 0,224
Qотв = 0
Qгвс = 0,1969
Qгвс ср = 0,0635
Qгвс.м = 25,4

лето: Qгвс=M3*(t3-hxв)
Qгвс.лв = 0
Qгвс.лв ср = 0
Qгвс.лв.м = 0

Учет отопления (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021
Qот = 67,2 **Qгвс = 0** **Qгвс.лв = 0**

Дата	Ти	НС	M1		M2		DM		T1		T2		dT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	Контроль ГВС (ТВ-2)		T3	T4	P3	P4	Qобщ
			Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т									Т	М3					
23.04.2021	24.00		95,16	86,89	8,27	65,57	42,84	22,73	65,04	41,87	23,17	23,78							97,05	87,61	9,44						2,52
24.04.2021	24.00		94,74	86,16	8,58	65,04	41,87	23,17	65,04	41,87	23,17	23,78						96,59	86,88	9,71						2,56	
25.04.2021	24.00		96,58	85,78	10,80	65,36	42,13	23,23	65,36	42,13	23,23	23,19						98,47	86,50	11,97						2,70	
26.04.2021	24.00		94,08	85,17	8,91	64,77	41,58	23,19	64,77	41,58	23,19	24,36						95,90	85,89	10,01						2,55	
27.04.2021	24.00		95,04	85,10	9,94	65,83	41,47	24,36	65,83	41,47	24,36	24,58						96,96	85,82	11,14						2,73	
28.04.2021	24.00		94,34	84,75	9,58	66,05	41,47	24,58	66,05	41,47	24,58	24,28						96,25	85,48	10,77						2,72	
29.04.2021	24.00		94,11	84,75	9,36	65,74	41,46	24,28	65,74	41,46	24,28	23,86						96,00	85,47	10,53						2,62	
01.05.2021	24.00		94,41	85,73	8,68	65,98	42,12	23,86	65,98	42,12	23,86	23,44						94,09	86,45	9,85						2,45	
02.05.2021	24.00		92,78	85,49	7,29	63,93	41,60	23,37	63,93	41,60	23,37	23,55						94,60	86,21	8,39						2,49	
03.05.2021	24.00		91,66	83,31	8,35	63,93	40,38	23,55	63,93	40,38	23,55	24,10						93,37	84,02	9,35						2,58	
04.05.2021	24.00		91,79	83,07	8,72	64,15	40,05	24,10	64,15	40,05	24,10	23,64						94,38	83,79	9,75						2,47	
05.05.2021	24.00		91,79	83,07	8,72	64,15	40,05	24,10	64,15	40,05	24,10	23,64						93,54	83,79	9,75						2,49	
06.05.2021	24.00		92,57	83,84	8,73	64,52	40,47	24,05	64,52	40,47	24,05	23,64						94,38	84,56	9,82						2,54	
07.05.2021	24.00		93,17	84,74	8,43	64,86	41,22	23,64	64,86	41,22	23,64	23,67						95,00	85,46	9,54						2,55	
08.05.2021	24.00		92,40	84,96	7,44	65,04	41,49	23,55	65,04	41,49	23,55	23,67						94,18	85,68	8,50						2,48	
09.05.2021	24.00		92,53	84,06	8,47	64,76	41,09	23,67	64,76	41,09	23,67	23,51						94,31	84,78	9,53						2,54	
10.05.2021	24.00		93,31	84,88	8,43	65,05	41,54	23,51	65,05	41,54	23,51	22,65						95,13	85,60	9,53						2,54	
11.05.2021	24.00		95,13	85,35	9,78	64,71	42,06	22,65	64,71	42,06	22,65	13,56						97,00	86,07	10,93						2,57	
12.05.2021	24.00		91,92	85,60	6,32	65,73	40,81	4,92	65,73	40,81	4,92	9,20						97,78	87,08	7,58						2,54	
13.05.2021	24.00		91,19	84,17	7,02	66,88	40,81	3,42	66,88	40,81	3,42	8,08						93,72	87,08	6,64						1,66	
14.05.2021	24.00		87,56	80,47	7,09	68,75	40,81	3,42	68,75	40,81	3,42	7,29						89,04	85,75	7,29						0,84	
15.05.2021	24.00		80,42	75,02	5,40	69,21	40,81	4,00	69,21	40,81	4,00	7,42						89,47	82,05	7,42						0,79	
Среднее	24.00		80,42	75,02	5,40	69,21	40,81	4,00	69,21	40,81	4,00	7,42						89,47	82,05	7,42						0,79	
Итого	552,00		2133,02	1943,69	189,33	65,54	45,78	19,76	65,54	45,78	19,76	19,76						2175,27	1963,80	85,38						2,22	

Показанная счетчиком на момент снятия данных:
Дата, время: M1, T M2, T M3, T M4, T V3, куб.м V4, куб.м Vп, T Qобщ, Гкал Трвб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0 час
Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: 0 час
Период расчета по договору: 0 час
Период превышения t2: 0 час
Корректировка на температуру холодной воды: 1,4 Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 49,63 Гкал
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 211,47 м.куб.
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: 211,47 м.куб.

ГУП «ТЭК СПб»
Финанс «Энергосбыт»
Абонентно-Сервисный центр
Отчет принят

Представитель теплонаблюдающей организации

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ново-Александровская ул, д. 25, лит. Ж
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"

Договор: 10965.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Обшии
 23584

График: 150/70

Установленные приборы: ВКГ-7 № 206408
 Подлежащий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм:

Часовые и суточн. архивы в файлах:
 расходомер: ПРЭМ-40-В1
 ПРЭМ-40-В1
 ПРЭМ-32-В1
 Схема подпиточия:
 Приборы УТЭ поверены до: 21.12.2021
 Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 ТСП-Н

Режим (схема):
 Преобр давления:

Договорные нагрузки (гр.час): Qот = 0,224
 Договорные расходы (гр.сут.): Сот = 67,2

Qтеп = 0
 Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0,1969
 Qгвс ср = 0,0635
 Qгвс.м = 25,4

Учет ГВС (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 16.05.2021 по 22.05.2021

Дата	Ти	НС	М1		М2		dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	Контроль ГВС (ТВ-2)		T3	T4	P3	P4	Qобщ		
			T	°C	T	°C												кг/см2	кг/см2						°C	°C
16.05.2021	21.00*		62,44	56,60	5,84	69,16	65,17	3,99								63,80	61,34	2,46								
17.05.2021	24.00		81,79	75,12	6,67	69,08	65,10	3,98								83,59	76,57	7,02								0,63
18.05.2021	24.00		80,22	73,83	6,39	70,30	66,19	4,11								81,99	75,31	6,68								0,76
19.05.2021	24.00		73,34	67,30	6,04	71,29	66,85	4,44								75,01	68,76	6,25								0,76
20.05.2021	24.00		73,14	66,62	6,52	69,25	64,94	4,31								74,75	67,94	6,81								0,73
21.05.2021	24.00		72,01	65,48	6,53	68,98	64,52	4,46								73,58	66,73	6,85								0,74
22.05.2021	24.00		71,88	66,29	5,59	69,44	64,84	4,60								73,45	67,58	5,87								0,74
Среднее	23,57		74,88	68,54	6,34	69,64	65,37	4,27								76,53	70,43	6,10								0,70
Итого	165,00		514,82	471,24	43,58											526,17	484,23	41,94								5,06

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору: 3 час
 Период превышения t2: 3 час
 Корректировка на температуру холодной воды: 7,37 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0,33 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 4,82 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: 42,76 м.куб

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

