

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Обуховское Обороны пр-кт, д. 229, корп. 7  
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор: 8997.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Общий  
 25061

Источники: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Схема подключения:

Режим (схема):

График: 1507/0

Установленные приборы: ВКТ-7 № 207152

Часовые и суточн. архивы в файлах:

20.12.2021

Преобр. давления:

Вычислитель: ПРЭМ-50-В1  
 Подающий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Л1)

расходомер:  
 ПРЭМ-50-В1  
 ПРЭМ-50-В1  
 ПРЭМ-32-В1

Термопреобр:  
 КТСЛН  
 КТСЛН  
 ТСПН

ПДТВХ-1-02  
 ПДТВХ-1-02

Расчетный алгоритм: зима:

Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх)

лето: Qтеп=M3\*(h3-hвх)

Qтеп.гв.ср

Qтеп.гв.ср

Qтеп.ср = 0,1667

Qтеп.ср = 67,48

Qтеп.ср = 67,48

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

Qот = 0,3373

Qот = 101,19

Qтеп = 0

Qтеп = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.ср = 0,1667

Qтеп.ср = 67,48

Qтеп.ср = 67,48

Qтеп.ср = 67,48

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2020 по 22.05.2020

Дата	Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ						
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)		Уплотит	T3	T4	P3	P4	
23.04.2020	24.00	*	130,32	116,39	13,93	65,89	44,77	21,12	7,60	4,50	12,76	12,62	13,00	13,00	13,00	13,00	65,82	65,82	66,00	66,18	66,36	3,38	
24.04.2020	24.00	*	126,88	113,03	13,85	66,07	44,50	21,57	7,50	4,60	12,62	12,38	12,85	12,85	12,62	12,85	66,00	66,18	66,18	66,55	66,55	3,38	
25.04.2020	24.00	*	119,30	105,81	13,49	66,31	43,46	22,85	7,10	4,60	12,75	12,75	13,00	13,00	13,00	13,00	66,16	66,16	66,16	66,16	66,16	3,37	
26.04.2020	24.00	*	121,48	107,69	13,79	66,60	43,81	22,79	7,20	4,50	13,17	13,17	13,43	13,43	13,43	13,43	66,32	66,32	66,32	66,32	66,32	3,34	
27.04.2020	24.00	*	122,03	107,95	14,08	66,33	44,07	22,55	7,20	4,50	12,26	12,26	12,49	12,49	12,49	12,49	66,21	66,21	66,21	66,21	66,21	3,35	
28.04.2020	24.00	*	122,68	109,43	13,25	66,46	44,07	22,55	7,20	4,50	12,26	12,26	12,49	12,49	12,49	12,49	66,21	66,21	66,21	66,21	66,21	3,34	
29.04.2020	24.00	*	120,07	106,76	13,31	66,38	43,29	23,09	7,10	4,50	12,55	12,55	12,78	12,78	12,78	12,78	66,41	66,41	66,41	66,41	66,41	3,34	
30.04.2020	24.00	*	117,92	104,34	13,58	66,49	43,13	23,36	7,10	4,50	12,55	12,55	12,78	12,78	12,78	12,78	66,21	66,21	66,21	66,21	66,21	3,21	
01.05.2020	24.00	*	112,26	101,21	11,41	66,46	42,21	23,71	6,90	4,40	10,43	10,43	10,64	10,64	10,64	10,64	66,15	66,15	66,15	66,15	66,15	3,12	
02.05.2020	24.00	*	112,62	101,21	11,41	66,46	42,21	23,71	6,90	4,40	10,43	10,43	10,64	10,64	10,64	10,64	66,15	66,15	66,15	66,15	66,15	3,08	
03.05.2020	24.00	*	112,63	100,85	11,78	66,31	43,49	22,82	7,00	4,50	11,07	11,07	11,29	11,29	11,29	11,29	66,42	66,42	66,42	66,42	66,42	3,07	
04.05.2020	24.00	*	113,91	100,41	13,50	66,56	43,66	22,90	7,00	4,50	11,07	11,07	11,29	11,29	11,29	11,29	66,42	66,42	66,42	66,42	66,42	3,12	
05.05.2020	24.00	*	112,65	100,65	12,00	66,45	43,86	22,59	7,00	4,50	11,72	11,72	11,95	11,95	11,95	11,95	66,31	66,31	66,31	66,31	66,31	3,07	
06.05.2020	24.00	*	115,94	103,18	12,76	66,51	44,56	21,95	7,10	4,50	11,72	11,72	12,08	12,08	12,08	12,08	66,31	66,31	66,31	66,31	66,31	3,12	
07.05.2020	24.00	*	117,22	104,29	12,93	66,97	44,23	21,74	7,20	4,50	11,85	11,85	12,38	12,38	12,38	12,38	66,51	66,51	66,51	66,51	66,51	3,07	
08.05.2020	24.00	*	112,23	104,29	12,93	66,04	43,82	22,22	6,80	4,40	10,97	10,97	11,16	11,16	11,16	11,16	66,49	66,49	66,49	66,49	66,49	2,99	
09.05.2020	24.00	*	103,57	91,74	11,83	66,67	43,26	23,41	6,30	4,20	10,97	10,97	11,16	11,16	11,16	11,16	66,31	66,31	66,31	66,31	66,31	2,87	
10.05.2020	24.00	*	104,07	91,31	12,76	66,74	43,27	23,47	6,30	4,20	11,73	11,73	11,96	11,96	11,96	11,96	66,66	66,66	66,66	66,66	66,66	2,99	
11.05.2020	24.00	*	103,28	91,83	11,45	66,52	43,61	22,91	6,30	4,20	10,43	10,43	10,65	10,65	10,65	10,65	66,31	66,31	66,31	66,31	66,31	2,87	
12.05.2020	24.00	*	101,87	88,69	13,18	66,66	42,65	24,01	6,20	4,20	12,18	12,18	12,43	12,43	12,43	12,43	66,52	66,52	66,52	66,52	66,52	3,01	
13.05.2020	24.00	*	99,65	87,31	12,34	65,83	41,96	23,87	6,10	4,30	11,27	11,27	11,47	11,47	11,47	11,47	66,04	66,04	66,04	66,04	66,04	2,90	
14.05.2020	24.00	*	101,17	88,01	13,16	65,68	41,61	24,07	6,20	4,30	12,01	12,01	12,23	12,23	12,23	12,23	65,74	65,74	65,74	65,74	65,74	2,98	
15.05.2020	24.00	*	103,09	88,78	14,31	66,16	41,72	24,44	6,20	4,30	13,16	13,16	13,43	13,43	13,43	13,43	66,27	66,27	66,27	66,27	66,27	3,12	
16.05.2020	24.00	*	101,69	89,52	12,17	66,39	42,00	24,39	6,20	4,30	11,15	11,15	11,36	11,36	11,36	11,36	66,38	66,38	66,38	66,38	66,38	2,99	
17.05.2020	24.00	*	103,90	88,97	15,33	66,36	41,83	24,53	6,20	4,30	13,29	13,29	13,54	13,54	13,54	13,54	66,22	66,22	66,22	66,22	66,22	3,13	
18.05.2020	21.00	*	69,90	57,40	12,50	55,76	36,50	19,26	5,40	4,20	12,14	12,14	12,38	12,38	12,38	12,38	66,17	66,17	66,17	66,17	66,17	1,80	
19.05.2020	21.00	*	96,82	84,57	12,25	66,14	41,07	25,07	6,30	4,50	12,14	12,14	12,25	12,25	12,25	12,25	67,01	67,01	67,01	67,01	67,01	2,98	
20.05.2020	24.00	*	96,82	84,53	12,29	66,90	40,16	25,48	6,30	4,50	13,40	13,40	13,64	13,64	13,64	13,64	65,07	65,07	65,07	65,07	65,07	2,98	
21.05.2020	24.00	*	95,36	82,09	13,27	65,39	40,16	25,23	6,20	4,50	12,14	12,14	12,14	12,14	12,14	12,14	66,76	66,76	66,76	66,76	66,76	2,97	
22.05.2020	24.00	*	96,76	85,05	11,70	66,93	41,26	25,67	6,30	4,50	11,91	11,91	12,14	12,14	12,14	12,14	65,64	65,64	65,64	65,64	65,64	3,09	
Среднее	23,90		109,37	96,41	12,96	65,96	42,74	23,23	6,68	4,42	12,15	12,15	12,38	12,38	12,38	12,38	65,64	65,64	65,64	65,64	65,64	92,38	
Итого	717,00		3267,48	2880,21	387,27						363,10		363,10		363,10		369,97						

Показания счетчиков на момент снятия данных:	M1, т		M2, т		M3, т		M4, т		V3, куб.м		V4, куб.м		Vп, т		Qобщ, Гкал		Траб.-ч
	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т		
Дата, время																	

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 3 час 0,39 Гкал  
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: 3 час 1,53 куб.м  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды: 6,92 °C  
 Корректировка на температуру холодной воды: 2,69 Гкал

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 90,18 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Увлс изл.: 371,5 м куб.

Общество с ограниченной ответственностью  
 «Энергосбыт»  
 Юридический адрес (по месту нахождения)  
 Санкт-Петербург, [адрес]  
 ОГРН [номер]  
 ИНН [номер]  
 КПП [номер]  
 ОУСЕТ ПРИНЯТ  
 Представитель: [подпись]  
 20 г.