

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭЗ за Май 2021  
 Договор: 9139.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Приборы УТЭЗ поверены до: 12.11.2021  
 Термопреобр.: КТСП-Н  
 КТСП-Н  
 ТОСП-Н  
 Режим (схема): Преобр. давления:  
 Телефон: Узел учета: Обшии  
 Код УТЭЗ: 24463  
 График: 150/70

Установленные приборы: ВК-7 № 207225  
 Вычислитель: Часовые и суточ. архивы в файлах:  
 Подходящий трубопровод (М1) расходомер:  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ  
 Подходящий ГВС (М3) ПРЭМ  
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ  
 Подпиточный трубопровод (Уп) ПРЭМ  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-tнв)-M2\*(t2-tнв)  
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qот = 0,226 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс = 0  
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут.: Gот = 67,8 Gвент = 0 Gтеп = 0 Qгвс ср = 0,1932  
 Фактический расход (ср.сут.), т/сут.: Gфакт = 0 Gвент ф = 0 Qтеп ф = 0 Qгвс ср ф = 0,0878  
 Фактический расход (ср.сут.), т/сут.: Gфакт = 0 Gвент ф = 0 Qтеп ф = 0 Qгвс ср ф = 35,12 Ггвс.м=

Дата	Ти	HC	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)												
			M1	M2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (калив)	Удодлит	T3	T4	P3	P4	Обши			
Гкал/час	Гкал/час	Гкал/час	Гкал/час	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал					
23.04.2021	24.00		143,49	128,89	14,60	66,64	46,97	19,67							146,42	130,26	16,16								
24.04.2021	24.00		143,39	127,81	15,58	66,15	46,22	19,93							146,30	129,12	17,18								
25.04.2021	24.00		142,09	126,17	15,92	66,43	46,23	20,20							144,98	127,42	17,56								
27.04.2021	24.00		138,67	123,55	15,32	65,93	45,54	20,39							141,67	124,76	16,91								
28.04.2021	24.00		140,09	124,30	15,79	66,95	46,16	20,79							142,97	125,56	17,41								
29.04.2021	24.00		140,46	124,14	16,32	67,17	46,16	20,99							143,36	125,36	18,00								
30.04.2021	24.00		142,32	125,89	16,43	67,08	46,56	20,78							143,42	125,54	17,88								
01.05.2021	24.00		142,58	124,83	17,75	66,45	46,26	20,19							145,28	127,19	18,09								
03.05.2021	24.00		136,46	126,15	12,31	66,07	46,07	20,00							145,48	126,04	19,44								
04.05.2021	24.00		135,57	122,45	13,12	64,98	45,05	19,93							141,25	127,41	13,84								
05.05.2021	24.00		135,93	120,65	15,28	65,27	44,80	20,47							138,21	123,65	14,56								
06.05.2021	24.00		135,92	123,09	12,83	65,64	45,13	20,51							138,59	121,85	16,74								
07.05.2021	24.00		138,64	124,75	13,89	65,97	45,84	20,13							141,43	124,29	14,33								
08.05.2021	24.00		139,64	125,39	14,25	66,17	46,04	20,13							142,46	125,59	15,87								
09.05.2021	24.00		137,66	124,18	13,48	65,88	45,73	20,15							142,46	126,59	15,87								
10.05.2021	24.00		137,77	125,81	11,96	66,16	46,15	20,01							140,57	127,05	13,52								
11.05.2021	24.00		141,57	126,07	15,50	66,88	46,47	19,33							144,40	127,37	17,03								
12.05.2021	24.00		145,16	131,28	13,88	66,30	48,19	18,11							148,07	132,72	15,35								
13.05.2021	24.00		140,06	127,04	13,02	66,88	48,19	18,11							142,97	128,64	14,33								
14.05.2021	24.00		140,58	127,00	13,58	68,10	64,00	4,10							143,56	129,43	14,13								
15.05.2021	24.00		133,27	121,97	11,30	70,06	65,40	4,66							136,23	124,41	11,82								
Среднее	24.00		126,76	113,34	13,42	70,58	65,64	4,94							129,63	115,61	14,02								
Итого	552,00		3200,62	2869,04	331,78	66,68	48,77	17,90							3266,26	2901,62	15,85								
Показаня счетчиков на момент снятия данных:																									
Дата, время		M1, Т		M2, Т		M3, Т		M4, Т		V3, куб.м		V4, куб.м		Vп, Т		Обши, Гкал		Траб, ч							

Количество тепловой энергии ОбщД, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя УплД, рассчитанный по среднему:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):  
 Количество потребленной тепловой энергии ОбщД:  
 Объем потребленного теплоносителя Угвс изл.

7,37 °C  
 71,23 Гкал  
 364,64 м.куб.

0 час  
 0 час  
 2,46 Гкал  
 Гкал  
 куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 ФГУП «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергообъекты»  
 Абонентное управление  
 Отчет принят  
 20 г.

