

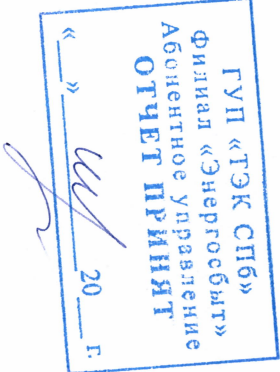
Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **9149.038.1** Телефон: _____ Узел учета: **Общий**
 Адрес: **Садова ул, д. 59** Строит. адрес: _____ Код УУТЭ: **29279**
 Обслуживающая организация: _____ Телефон: _____
 Источник: **котельная 2 Невская** Схема подключения: **2-х трубная схема** График: **149/70**
 Установленные приборы: **СПТ943 № 10772** Часовые и суточ. архивы в файлах: _____
 Вычислитель: _____ расходомер: _____
 Подводящий трубопровод (М1) ПРЭМ-40-В1 _____
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-40-В1 _____
 Подводящий ГВС (М3) ПРЭМ-20-Д _____
 Циркуляционный ГВС (М4) _____
 Подпиточный трубопровод (Уп) _____
 Расчетный алгоритм: _____

Договорные нагрузки, Гкал/час: **Q=M1*(t1-tхв)*M2*(t2-tхв)** Qот = **0,473** Qгвс = **0,1474**
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: _____ Qот = _____ Qгвс ср = **0,067**
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: **Got = 143,696** Свент = **0** Стех = _____ Стех.гвс = **0**
 Фактическое потребление за отчетный период с **23.04.2021** по **15.05.2021** лето: _____ Qгвс=M3*(t3-tхв) Стех.гвс = **26,8** Стех.гвс.м = _____

Дата	Тип	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)																	
		М1	Т	М2	Т	DM	°C	T1	T2	°C	DT	°C	P1	P2	М3	М4	DM	У3	У4	DU (излив)	Уплит	T3	T4	P3	P4	Общ			
Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал	Гкал		
23.04.2021	24.00*	135,30	124,82	10,48	69,51	44,36	25,15	11,26	11,51	11,26	11,51	11,51	11,51	11,51	11,51	11,51	11,51	11,51	11,51	11,51	11,51	11,51	11,51	11,51	11,51	11,51	11,51	3,87	
24.04.2021	24.00*	134,97	123,84	11,13	69,20	45,10	24,10	11,08	11,32	11,08	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	3,76	
25.04.2021	24.00*	135,67	123,73	11,94	69,23	43,72	25,51	12,63	12,90	12,63	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	12,90	3,99	
26.04.2021	24.00*	136,97	126,06	10,91	69,33	43,58	25,75	11,70	11,95	11,70	11,95	11,95	11,95	11,95	11,95	11,95	11,95	11,95	11,95	11,95	11,95	11,95	11,95	11,95	11,95	11,95	11,95	4,01	
27.04.2021	24.00*	137,66	126,41	11,25	69,41	43,34	26,07	12,07	12,33	12,07	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	12,33	4,08	
28.04.2021	24.00*	137,44	126,64	10,80	69,79	43,49	26,30	11,59	11,84	11,59	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	11,84	4,09	
29.04.2021	24.00*	138,54	128,03	10,51	69,85	43,88	25,97	11,32	11,57	11,32	11,57	11,57	11,57	11,57	11,57	11,57	11,57	11,57	11,57	11,57	11,57	11,57	11,57	11,57	11,57	11,57	11,57	4,06	
30.04.2021	24.00*	140,07	128,82	11,25	69,95	44,34	25,61	12,15	12,42	12,15	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	12,42	4,09	
01.05.2021	24.00*	139,93	128,82	11,11	69,78	44,34	25,44	12,01	12,28	12,01	12,28	12,28	12,28	12,28	12,28	12,28	12,28	12,28	12,28	12,28	12,28	12,28	12,28	12,28	12,28	12,28	12,28	4,06	
02.05.2021	24.00*	139,59	128,96	10,63	69,59	44,42	25,26	11,49	11,74	11,49	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	4,09	
03.05.2021	24.00*	138,93	128,96	10,63	69,59	44,42	25,26	11,49	11,74	11,49	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	11,74	4,06	
04.05.2021	24.00*	138,01	128,11	10,15	69,38	43,56	25,19	11,13	11,37	11,13	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	4,00	
05.05.2021	24.00*	138,26	128,05	9,88	69,59	43,46	26,13	10,87	11,10	10,87	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	3,89	
06.05.2021	24.00*	137,93	128,05	9,88	69,59	43,46	26,13	10,87	11,10	10,87	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	11,10	4,04	
07.05.2021	24.00*	137,71	128,53	9,18	69,88	44,02	25,86	10,04	10,26	10,04	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	3,97	
08.05.2021	24.00*	138,18	128,68	9,50	70,06	44,06	26,00	10,49	10,73	10,49	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	4,04	
09.05.2021	24.00*	138,28	128,29	9,99	69,75	43,89	25,86	10,49	10,73	10,49	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	3,92	
10.05.2021	24.00*	138,33	128,97	9,36	69,97	44,30	25,67	10,38	10,61	10,38	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	10,61	4,02	
11.05.2021	24.00*	139,70	129,85	9,85	69,68	44,53	25,15	10,76	10,99	10,76	10,99	10,99	10,99	10,99	10,99	10,99	10,99	10,99	10,99	10,99	10,99	10,99	10,99	10,99	10,99	10,99	10,99	3,96	
12.05.2021	24.00*	141,26	131,48	9,78	69,24	45,75	23,49	10,84	11,07	10,84	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	4,02	
13.05.2021	24.00*	133,61	124,15	9,46	67,66	49,85	17,81	10,56	10,78	10,56	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	3,77	
14.05.2021	24.00*	128,86	120,25	8,61	70,36	70,14	0,22	9,80	10,02	9,80	10,02	10,02	10,02	10,02	10,02	10,02	10,02	10,02	10,02	10,02	10,02	10,02	10,02	10,02	10,02	10,02	10,02	0,64	
15.05.2021	24.00*	121,80	111,72	10,08	68,20	67,93	0,27	11,26	11,49	11,26	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49	0,76	
Среднее	24.00*	124,97	115,62	9,35	69,78	69,52	0,26	10,33	10,55	10,33	10,55	10,55	10,55	10,55	10,55	10,55	10,55	10,55	10,55	10,55	10,55	10,55	10,55	10,55	10,55	10,55	10,55	0,71	
Итого	552,00	3133,04	2898,77	234,27	69,48	47,61	21,87	11,08	11,32	11,08	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	11,32	3,51	
Показанная счетчиком на момент снятия данных:																													
Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, т	Общ, Гкал	Треб, ч																				

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: _____
 Объем теплоснабжения Упл., рассчитанный по среднему _____
 Период расчета по договору: _____
 Период превышения t2: _____
 Корректировка на температуру холодной воды _____
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **5,97 °C**
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: **79,24 Гкал**
 Объем потребленного теплоснабжения Уплс изл.: **260,29 м.куб.**



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) _____
 Представитель теплоснабжающей организации _____

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Садовая ул. д. 59
 Обслуживающая организация: Котельная 2 Невская

Договор: 9149.038.1
 Строит. адрес:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 29279

Установленные приборы: СТП943 № 10772
 Часовые и суточн. архивы в файлах:

расходомер: PRЭМ-40-B1
 Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (V1)
 Расчетный алгоритм:

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 09.09.2021
 Термомреобр.: КТГТР-05
 КТГТР-05
 ТПТ-15-2

График: 149/70

Вычислитель: Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)
 Qот = 0,473
 Qлет = 143,696
 Qгвс = M3*(t3-tхв)
 Qгвс.ср = 0,067
 Qгвс.м = 26,8

Сплн = 0,1
 Сма = 0,1
 Сма = 45
 Сма = 45
 Сма = 12

Режим (схема):
 Преобр Давления:

Договорные нагрузки (ср. час):
 Договорные расходы (ср. сут.):
 Qот = 0,473
 Qлет = 143,696
 Qгвс = M3*(t3-tхв)
 Qгвс.ср = 0,067
 Qгвс.м = 26,8

Гент. = 0
 Стех. = 0
 Стех.гвс.ср = 0
 Стех.гвс.м = 26,8

Qгвс = 0,1474
 Qгвс.ср = 0,067
 Qгвс.м = 26,8

Дата	Тип	Фактическое потребление за отчетный период с 16.05.2021 по 22.05.2021										Qобщ									
		M1 T	M2 T	DM T	T1 °C	T2 °C	ΔT °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 T	M4 T		DM T	V3 M3	V4 M3	ΔV (излив) M3	Удлит M3	T3 °C	T4 °C	P3 кг/см2	P4 кг/см2
16.05.2021	24.00*	124,66	115,31	9,35	69,48	69,21	0,27	10,27	10,27	10,49	10,49	10,49	10,49	10,49	10,49	10,49	68,67	68,67	68,67	68,67	0,71
17.05.2021	24.00*	123,40	114,45	8,95	69,95	69,68	0,27	9,66	9,66	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	9,88	69,06	69,06	69,06	69,06	0,67
18.05.2021	24.00*	127,24	118,49	8,75	69,92	69,64	0,28	9,46	9,46	9,67	9,67	9,67	9,67	9,67	9,67	9,67	69,32	69,32	69,32	69,32	0,68
19.05.2021	24.00*	108,28	99,23	9,05	72,46	72,11	0,35	9,81	9,81	10,04	10,04	10,04	10,04	10,04	10,04	10,04	71,55	71,55	71,55	71,55	0,70
20.05.2021	24.00*	107,40	97,63	9,77	70,56	70,23	0,33	10,50	10,50	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	69,65	69,65	69,65	69,65	0,73
21.05.2021	24.00*	103,90	95,47	8,43	70,07	69,71	0,36	9,00	9,00	9,20	9,20	9,20	9,20	9,20	9,20	9,20	69,26	69,26	69,26	69,26	0,62
22.05.2021	24.00*	105,47	95,93	9,54	70,49	70,12	0,37	10,11	10,11	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	69,59	69,59	69,59	69,59	0,70
Среднее	24.00	114,34	105,22	9,12	70,42	70,10	0,32	9,83	9,83	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	10,11	70,34	70,34	70,34	70,34	0,68
Итого	168.00	800.35	736.51	63.84				68.81	68.81	70.34	70.34	70.34	70.34	70.34	70.34	70.34					4.79

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Vнал, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения I2:
 Корректировка на температуру холодной воды:
Итого к расчету по приборам Учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 70,34 Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Vгвс изл: 70,34 м.куб.

ГВП «ТЭК СПб»
 Фирма «Энергосбыт»
 Абонентское Управление
 Отчет принят
 20 г.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации