

**Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **9191.038.1** Телефон: \_\_\_\_\_ Узел учета: \_\_\_\_\_ Отопление **28659**  
 Адрес: **Полынинков ул., д. 19, лит. Б** Стрелит. адрес: \_\_\_\_\_ Код УТЭ: \_\_\_\_\_  
 Источник: **котельная 2 Невская** Телефон: \_\_\_\_\_  
 Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:** 2-х трубная схема График: **149/70**  
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 202641** расходомер: **ПРЭМ-32-D** GmIn= 0.2 Термопробор.: **КТСП-Н** Режим (схема): \_\_\_\_\_  
 Подающий трубопровод (М1) **ПРЭМ-32-D** GmAx= 30 КТСП-Н Преобр.д/авлени: \_\_\_\_\_  
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-32-D** GmOut= 0.2 КТСП-Н КТСП-Н  
 Циркуляционный ГВС (М4) Подпиточный трубопровод (Л1) Схем. подключения: \_\_\_\_\_  
 Расчетный алгоритм: **зима:** Q=M1\*(t1-hвх)-M2\*(t2-hвх) Qвент.= 0 Qгвс=М3\*(t3-hвх)  
**лето:** Qгвс=М3\*(t3-hвх)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0.338 Qвент.= 0 Qгвс= 0  
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qот.= 102.684 Qвент.= 0 Qгвс= 0  
 Договорные расходы (ср.сут.), ГГВт: Qот.= 102.684 Qвент.= 0 Qгвс= 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ			
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	М3	М4	DM	V3	V4	DU (излив)	Уплит	T3		T4	P3	P4
Показаны счетчиков на момент снятия данных:																						
Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп. т	Qобщ, Гкал	Траб, ч													
23.04.2021	24.00	201.29	201.29	69.32	50.48	18.84	19.03														3.80	
24.04.2021	24.00	201.24	201.24	69.05	50.02	19.38	19.03														3.83	
25.04.2021	24.00	200.12	200.12	69.08	49.70	19.38	19.38														3.88	
26.04.2021	24.00	204.07	204.07	69.20	49.71	19.49	19.54														3.98	
27.04.2021	24.00	204.39	204.39	69.26	49.72	19.54	19.83														4.00	
28.04.2021	24.00	205.04	205.04	69.64	49.81	19.83	19.66														4.07	
29.04.2021	24.00	172.54	172.54	69.66	50.00	19.66	19.20														4.01	
30.04.2021	24.00	208.51	208.51	69.79	50.59	19.13	19.13														3.99	
01.05.2021	24.00	208.46	208.46	69.61	50.48	18.94	18.94														3.96	
02.05.2021	24.00	208.95	208.95	69.50	50.56	18.94	18.82														4.03	
03.05.2021	24.00	208.98	208.98	68.55	49.73	18.82	19.37														4.06	
04.05.2021	24.00	207.53	207.53	69.19	49.82	19.54	19.27														4.02	
05.05.2021	24.00	207.60	207.60	69.44	49.90	19.54	19.33														4.01	
06.05.2021	24.00	208.35	208.35	69.69	50.42	19.27	19.33														4.02	
07.05.2021	24.00	208.07	208.07	69.95	50.64	19.31	19.33														4.02	
08.05.2021	24.00	207.33	207.33	69.57	50.24	19.33	18.82														4.02	
09.05.2021	24.00	208.60	208.60	69.89	50.61	19.23	18.45														3.89	
10.05.2021	24.00	210.33	210.33	69.59	51.14	18.45	18.82														3.57	
11.05.2021	24.00	198.94	198.94	67.96	59.42	8.54	8.54														1.71	
12.05.2021	24.00	176.45	176.45	66.34	70.04	-0.01	-0.01														0.00	
13.05.2021	24.00	156.13	156.13	68.34	68.34	0.00	69.60														0.00	
14.05.2021	24.00	178.36	178.36	69.59	69.60	-0.01	69.60														0.00	
15.05.2021	24.00	201.61	201.61	69.34	53.18	16.16	16.16														3.34	
<b>Итого</b>	<b>548.00</b>	<b>4603.42</b>	<b>4603.40</b>	<b>0.02</b>	<b>69.34</b>	<b>53.18</b>	<b>16.16</b>														<b>76.19</b>	

Копичество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: \_\_\_\_\_  
 Объем теплоносителя Упл, 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 Qобщ: \_\_\_\_\_  
 Объем потребленного теплоносителя Уплс изл: \_\_\_\_\_

**ГУП «ТЭК СПб»**  
 Филиал «ЭнергоСервис-Бит»  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
**Абонентное управление**  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**  
 \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.