

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 8 ИТП1**
 Обслуживающая организация: _____
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8984.038.1**
 Строит. адрес: _____
 Телефон: _____

Телефон: _____

Узел учета: **Общий**
 Код УТЭ: **23542**

Установленные приборы: _____
 Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: **ВКТ-7.03 № 220988**
 Подходящий трубопровод (M1) расходомер:
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ
 Подходящий ГВС (M3) ПРЭМ
 Циркуляционный ГВС (M4) ПРЭМ
 Подпиточный трубопровод (V1) _____

Схема подключения: **2-х трубная схема**
 Приборы УТЭ поверены до: **20.12.2021**
 Термопреобр.: _____
 КТСЛ-Н _____
 КТСЛ-Н _____
 ТСП-Н _____

Режим (схема): _____
 Преобр. давления: _____

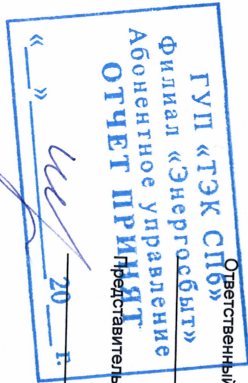
График: **147/71**

Расчетные нагрузки, Гкал/час: **зима:**
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **Qот = 0,5831**
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: **Qот ср = 184,137**

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021
 Qвент = **0**
 Qтех = **0**
 Qгвс = **0**
 Qтепл.в.ср = **0**
 Qгвс.ср = **0,3661**
 Qгвс.ср = **0,1664**
 Qгвс.ср = **66,56** Гвс.м =

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)												
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)	Уплотит	T3	T4	P3	P4	Общ			
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал		
23.04.2021	24.00	*	90.65	84.73	5.92	66.29	43.08	23.21	7.29	7.29	7.44	7.19	7.19	7.35	7.83	7.61	7.80	8.65	8.65	7.77	7.77	65.77	65.77	2.36	
24.04.2021	24.00	*	91.27	84.72	6.55	66.48	42.85	23.63	7.19	7.19	7.97	7.19	7.19	7.35	7.83	7.61	7.80	8.41	8.41	7.97	7.97	66.04	66.04	2.44	
25.04.2021	24.00	*	90.61	84.55	6.06	66.24	42.27	23.97	7.19	7.19	7.35	7.19	7.19	7.35	7.83	7.61	7.80	8.20	8.20	7.35	7.35	65.66	65.66	2.43	
26.04.2021	24.00	*	90.88	84.35	6.53	66.28	42.03	24.25	7.67	7.67	7.83	7.67	7.67	7.83	7.83	7.61	7.80	8.05	8.05	7.83	7.83	66.01	66.01	2.48	
27.04.2021	24.00	*	90.38	84.03	6.35	66.40	42.15	24.25	7.47	7.47	7.61	7.47	7.47	7.61	7.61	7.61	7.80	8.47	8.47	7.61	7.61	65.84	65.84	2.46	
28.04.2021	24.00	*	90.55	84.00	6.55	66.22	41.91	24.31	7.61	7.61	7.80	7.61	7.61	7.80	7.80	7.61	7.80	8.65	8.65	7.80	7.80	65.76	65.76	2.48	
30.04.2021	24.00	*	91.41	84.02	7.39	66.10	42.06	24.04	8.47	8.47	8.65	8.47	8.47	8.65	8.65	8.65	8.65	8.65	8.65	8.65	8.65	65.77	65.77	2.51	
01.05.2021	24.00	*	91.19	84.12	7.07	65.96	42.35	23.61	8.24	8.24	8.41	8.24	8.24	8.41	8.41	8.41	8.41	8.41	8.41	8.41	8.41	65.88	65.88	2.46	
02.05.2021	24.00	*	90.96	84.44	6.52	66.53	42.67	23.86	8.05	8.05	8.20	8.05	8.05	8.20	8.20	8.20	8.20	8.20	8.20	8.20	8.20	65.90	65.90	2.48	
03.05.2021	24.00	*	89.92	83.58	6.34	66.00	42.06	23.94	7.24	7.24	7.39	7.24	7.24	7.39	7.39	7.39	7.39	7.39	7.39	7.39	7.39	65.79	65.79	2.45	
04.05.2021	24.00	*	88.51	83.14	5.37	66.17	41.68	24.49	6.99	6.99	7.14	6.99	6.99	7.14	7.14	7.14	7.14	7.14	7.14	7.14	7.14	65.65	65.65	2.42	
05.05.2021	24.00	*	90.76	83.51	7.25	66.48	41.85	24.63	8.05	8.05	8.22	8.05	8.05	8.22	8.22	8.22	8.22	8.22	8.22	8.22	8.22	65.92	65.92	2.39	
06.05.2021	24.00	*	89.69	83.76	6.18	66.25	41.99	24.26	7.73	7.73	7.88	7.73	7.73	7.88	7.88	7.88	7.88	7.88	7.88	7.88	7.88	65.47	65.47	2.43	
07.05.2021	24.00	*	90.18	84.00	6.18	66.91	42.35	24.56	6.73	6.73	6.88	6.73	6.73	6.88	6.88	6.88	6.88	6.88	6.88	6.88	6.88	65.92	65.92	2.49	
08.05.2021	24.00	*	90.28	83.91	6.37	66.71	42.12	24.59	7.16	7.16	7.33	7.16	7.16	7.33	7.33	7.33	7.33	7.33	7.33	7.33	7.33	66.44	66.44	2.48	
09.05.2021	24.00	*	90.85	84.55	6.30	66.82	42.59	24.23	7.08	7.08	7.23	7.08	7.08	7.23	7.23	7.23	7.23	7.23	7.23	7.23	7.23	65.93	65.93	2.47	
10.05.2021	24.00	*	91.80	84.86	6.94	66.33	42.95	23.38	7.66	7.66	7.82	7.66	7.66	7.82	7.82	7.82	7.82	7.82	7.82	7.82	7.82	65.69	65.69	2.45	
11.05.2021	24.00	*	91.70	86.23	5.47	66.22	44.21	22.01	6.27	6.27	6.41	6.27	6.27	6.41	6.41	6.41	6.41	6.41	6.41	6.41	6.41	65.61	65.61	2.26	
12.05.2021	24.00	*	86.95	80.48	6.47	66.92	44.93	21.99	6.71	6.71	6.86	6.71	6.71	6.86	6.86	6.86	6.86	6.86	6.86	6.86	6.86	66.83	66.83	2.20	
13.05.2021	24.00	*	39.70	30.48	9.22	66.73	44.50	22.23	7.15	7.15	7.26	7.15	7.15	7.26	7.26	7.26	7.26	7.26	7.26	7.26	7.26	64.61	64.61	1.29	
14.05.2021	24.00	*	9.65	0.00	9.65	63.31	36.31	27.00	6.11	6.11	6.21	6.11	6.11	6.21	6.21	6.21	6.21	6.21	6.21	6.21	6.21	63.07	63.07	0.61	
15.05.2021	24.00	*	10.69	0.00	10.69	61.95	36.87	25.08	7.19	7.19	7.31	7.19	7.19	7.31	7.31	7.31	7.31	7.31	7.31	7.31	7.31	61.75	61.75	0.65	
Среднее	24.00	*	81.29	74.41	6.88	66.07	42.09	23.97	7.27	7.27	7.42	7.27	7.27	7.42	7.42	7.42	7.42	7.42	7.42	7.42	7.42	65.52	65.52	2.23	
Итого	552.00		1869.76	1711.48	158.27							167.22			167.22						170.68		170.68		51.24
Показавия счетчиков на момент снятия данных:			M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Общ, Гкал	Траб, ч														
Дата, время																									

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Упл., рассчитанный по среднему:
 Период превышения 12: _____
 Период превышения 12: _____
 Корректировка на температуру холодной воды **6,42 °С**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: **50,22 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя Увлс изл. **170,68 м.куб**



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

