

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Май 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Адрес: **Александровской Фермы пр-кт, д. 2, лит. А** Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"** Договор: **9134.038.1** Телефон: **23154** Общий 150/70
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"** Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:** Приборы УУТЗ поверены до: **30.05.2022** Режим (схема): **ОП: СП-0; МП: СП-0;**
 Вычислитель: **СПТ943 № 15805** расходомер: **См1=** 0,16 Термоприбор: **КТПТР-05** Преобр. давления: **ОП: СП-0; МП: СП-0;**
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ 0,16 КТПТР-05
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ 0,067 КТПТР-05
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ 0,027 КТПТР-05
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ 0,08
 Подпиточный трубопровод (Уп) ВСГ-15 лето: лето: **Qгвс=М3*(h3-лхв)**
 Расчетный алгоритм: **Q=М1*(h1-лхв)-М2*(h2-лхв)** Qгвс= **0** Qгвс ср= **0,2852**
 Договорные нагрузки (ккал/час): **Qот.= 0,7652** Qгвс= **0** Qгвс ср= **0,1299**
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **Qгвс ср= 0** Qгвс ср= **0** Qгвс ср= **51,96** Гвсс. М= **51,96**
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: **Qот.= 229,56** Qгвс ср= **0** Qгвс ср= **0** Qгвс ср= **51,96** Гвсс. М= **51,96**

Дата	Тп	НС	Учет ГВС (ТВ-1)										Фактическое потребление за отчетный период с 16.05.2021 по 22.05.2021										Контроль ГВС (ТВ-2)									
			М1	М2	ΔМ	Т1	Т2	ΔТ	Р1	Р2	М3	М4	ΔМ	У3	У4	ΔУ (ккал/ч)	Уподпит	Т3	Т4	Р3	Р4	Общ.										
16.05.2021	24.00	*	292,09	281,59	10,50	69,67	64,87	4,80			294,75	275,72	19,03	301,30	281,10	20,20	69,45	64,69			2,11											
17.05.2021	24.00	*	294,27	283,68	10,59	69,51	64,82	4,69			296,97	278,44	18,53	303,55	283,86	19,69	69,29	64,64			2,09											
18.05.2021	24.00	*	291,81	282,08	9,73	70,77	65,91	4,86			294,45	276,84	17,61	301,19	282,40	18,79	70,54	65,74			2,08											
19.05.2021	24.00	*	277,12	267,54	9,58	71,98	66,68	5,30			279,62	263,06	16,56	286,22	268,46	17,76	71,74	66,49			2,13											
20.05.2021	24.00	*	276,03	265,91	10,12	69,88	64,81	5,07			278,50	261,13	17,37	284,72	266,22	18,50	69,65	64,63			2,08											
21.05.2021	24.00	*	272,22	263,24	8,98	69,65	64,35	5,30			274,65	258,57	16,08	280,75	263,53	17,22	69,41	64,17			2,47											
22.05.2021	24.00	*	273,28	264,27	9,01	70,16	64,76	5,40			275,70	259,54	16,16	281,91	264,59	17,32	69,91	64,57			2,52											
Среднее	24.00		282,40	272,62	9,79	70,23	65,17	5,06			284,95	267,61	17,33	287,88	272,88	15,00	70,00	64,99			2,21											
Итого	168,00		1976,82	1908,31	68,51						1994,64	1873,30	121,34	2039,64	1910,16	129,48					15,48											

Дата	Время	М1, т				М2, т				М3, т				М4, т				Уп, т	Общ. Гкал	Траб. ч
		Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т			

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Уилл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **14,87** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **129,48** м.куб.

