



*Имя и Фамилия Р-ИИ*

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Май 2021

Абонент: **ООО "ТРАКТИК"**  
 Адрес: **Седова ул, д. 100, лит. П ИТТ**  
 Обслуживающая организация:

Договор: **30062.046.1**  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УУТЭ:

Общий  
 87957

Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховазотерго"**

Схема подключения:

2-х трубная схема

График: **150770**

Установленные приборы: **ВКТ-7-№ 208201** Часовые и суточ. архивы в файлах:  
 Вычислитель: **ВКТ-7-№ 208201** расходомер:  
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ 0,067  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ 0,067  
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ 30  
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ 30  
 Подпиточный трубопровод (Уп) ТСП-Н 12  
 ТСП-Н

Приборы УУТЭ поверены до: **26.12.2021**  
 Гмех= 30  
 КТСП-Н 30  
 ТСП-Н 12

Термопреобр.:  
 КТСП-Н  
 ТСП-Н

Режим (схема):  
 Преобр. давлений:

Расчетный алгоритм: **зима:** Q=M1\*(t1-hxb)-M2\*(t2-hxb)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = **0,184** Qвент = **0** Qтех = **0** Qгвс = **0,0924**  
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: Gот = **55,2** Gвент = **0** Gтех = **0** Gгвс ср = **0,042**  
 Gгвс ср = **16,8** Gгвс м =

Фактическое потребление за отчетный период с 16.05.2021 по 22.05.2021

Дата	Тп	НС	Учет ГВС (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										Общ
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Удлит	T3	T4	P3	P4		
16.05.2021	24,00	176,75	169,44	7,31	70,27	68,42	1,85	6,80	4,90			180,72	173,10	7,62			174,15	165,07	9,08			0,84	
17.05.2021	24,00	180,02	169,98	10,04	70,07	68,23	1,84	6,80	4,90			184,04	173,63	10,41			174,15	165,07	9,08			1,02	
18.05.2021	24,00	170,20	161,48	8,72	71,44	69,50	1,94	6,80	4,90			174,15	165,07	9,08			174,15	165,07	9,08			0,94	
19.05.2021	24,00	141,00	132,84	8,16	72,69	70,36	2,33	6,80	4,90			144,41	135,84	8,57			144,41	135,84	8,57			0,91	
20.05.2021	24,00	140,02	131,05	6,97	70,57	66,27	2,30	6,80	4,90			144,21	133,88	9,33			144,21	133,88	9,33			0,94	
21.05.2021	24,00	137,39	128,58	8,81	70,29	67,87	2,42	6,80	4,90			140,48	131,35	9,13			139,82	131,05	8,77			0,94	
22.05.2021	24,00	136,67	128,28	8,39	70,85	68,35	2,50	6,80	4,90			138,82	131,05	8,77			158,12	149,13	8,99			0,92	
Среднее	24,00	154,58	145,95	8,63	70,88	68,71	2,17	6,80	4,90			158,12	149,13	8,99			158,12	149,13	8,99			0,93	
Итого	168,00	1082,05	1021,65	60,40								1106,83	1043,92	62,91									6,51

Показания счетчиков на момент снятия данных:  
 Дата, время М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Уп, т Общ, Гкал Траб, ч

Количество тепловой энергии Общ, 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 Общ.  
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл.

7,37 °C  
 6,06 Гкал  
 62,91 м.куб

0 час  
 0 час  
 0,45 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплонаблюдающей организации



20\_\_ г.