

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Ноябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Седова ул, д. 19, лит. А
Обслуживающая организация: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Источники: Экокасия ул., 3
Установленные приборы: Часовые и отгон архивы в фидальных приборах
Вычислитель: ВКТ-7 № 202685
Подключающий трубопровод (М1): ПРЭМ-65-Д
Обратный трубопровод (М2): ПРЭМ-65-Д
Подводящий ГВС (М3): Подводящий ГВС (М3)
Циркуляционный ГВС (М4): Циркуляционный ГВС (М4)
Подпиточный трубопровод (Уп): Подпиточный трубопровод (Уп)
Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-hx)-M2*(t2-hx)
Договорные нагрузки (ср час): Гкал/час: Qот = 0,3313
Договорные расходы (ср сут.): т/сут: Gот = 318,048
Схема подключения: 2-х-трубная схема
Режим (схема): Регульор давления
Узел учета: Отопление
Код УТЭ: 23501
График: 95/70

Учет отопления (ТВ-1)

Дата	Тп	НС	М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Уплотнит	T3	T4	P3	P4	Общ
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	
23.10.2020	24.00		301,16	301,16	0,00	47,82	36,35	11,47														3,46
24.10.2020	24.00		297,50	297,50	0,00	47,69	36,09	11,60														3,45
25.10.2020	24.00		296,82	296,82	0,00	47,78	36,10	11,68														3,47
26.10.2020	24.00		286,18	286,18	0,00	47,80	35,91	11,89														3,40
27.10.2020	24.00		463,52	463,52	0,00	47,82	39,69	8,13														3,78
28.10.2020	24.00		613,48	613,48	0,00	46,63	40,49	6,14														3,78
29.10.2020	24.00		605,62	605,62	0,00	45,64	39,77	5,87														3,57
30.10.2020	24.00		585,70	585,70	0,00	45,89	39,86	6,03														3,55
31.10.2020	24.00		561,96	561,96	0,00	45,79	39,50	6,29														3,55
01.11.2020	24.00		561,94	561,94	0,00	45,91	39,32	6,59														3,72
02.11.2020	24.00		561,62	561,62	0,00	45,77	39,11	6,66														3,76
03.11.2020	24.00		556,45	556,45	0,00	46,28	39,53	6,75														3,77
04.11.2020	24.00		548,63	548,63	0,00	46,23	39,51	6,72														3,70
05.11.2020	24.00		527,20	527,20	0,00	46,00	39,12	6,88														3,64
06.11.2020	24.00		509,98	509,98	0,00	45,83	38,82	7,01														3,59
07.11.2020	24.00		510,07	510,07	0,00	46,16	39,13	7,03														3,60
08.11.2020	24.00		510,54	510,54	0,00	46,00	39,03	6,97														3,57
09.11.2020	24.00		511,41	511,41	0,00	47,06	39,59	7,47														3,83
10.11.2020	24.00		506,20	506,20	0,00	48,39	40,29	8,10														4,11
11.11.2020	24.00		505,41	505,41	0,00	49,73	41,06	8,67														4,39
12.11.2020	24.00		507,16	507,16	0,00	49,87	41,35	8,52														4,33
13.11.2020	24.00		330,62	330,62	4,20	50,14	41,15	8,99														2,94
14.11.2020	24.00		523,54	523,54	0,00	51,03	42,45	8,58														4,50
15.11.2020	24.00		521,63	521,63	0,00	51,01	42,33	8,68														4,54
16.11.2020	24.00		522,11	520,70	1,41	51,19	42,26	8,93														4,73
17.11.2020	24.00		522,37	522,37	0,00	51,50	42,36	9,14														4,79
18.11.2020	24.00		517,76	517,76	0,00	50,26	41,54	8,72														4,53
19.11.2020	24.00		531,52	531,52	0,00	49,78	41,65	8,13														4,34
20.11.2020	24.00		521,10	521,10	0,00	49,18	41,10	8,08														4,22
21.11.2020	24.00		519,30	519,30	0,00	49,65	41,26	8,39														4,37
22.11.2020	24.00		519,25	519,25	0,00	49,47	41,09	8,38														4,36
Среднее	24.00		495,41	495,50	-0,09	48,04	39,90	8,14														3,91
Итого	744,00		15357,80	15360,50	-2,79																	121,34

Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Тп	НС	М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Уплотнит	T3	T4	P3	P4	Общ
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	
23.10.2020	24.00		301,16	301,16	0,00	47,82	36,35	11,47														3,46
24.10.2020	24.00		297,50	297,50	0,00	47,69	36,09	11,60														3,45
25.10.2020	24.00		296,82	296,82	0,00	47,78	36,10	11,68														3,47
26.10.2020	24.00		286,18	286,18	0,00	47,80	35,91	11,89														3,40
27.10.2020	24.00		463,52	463,52	0,00	47,82	39,69	8,13														3,78
28.10.2020	24.00		613,48	613,48	0,00	46,63	40,49	6,14														3,78
29.10.2020	24.00		605,62	605,62	0,00	45,64	39,77	5,87														3,57
30.10.2020	24.00		585,70	585,70	0,00	45,89	39,86	6,03														3,55
31.10.2020	24.00		561,96	561,96	0,00	45,79	39,50	6,29														3,55
01.11.2020	24.00		561,94	561,94	0,00	45,91	39,32	6,59														3,72
02.11.2020	24.00		561,62	561,62	0,00	45,77	39,11	6,66														3,76
03.11.2020	24.00		556,45	556,45	0,00	46,28	39,53	6,75														3,77
04.11.2020	24.00		548,63	548,63	0,00	46,23	39,51	6,72														3,70
05.11.2020	24.00		527,20	527,20	0,00	46,00	39,12	6,88														3,64
06.11.2020	24.00		509,98	509,98	0,00	45,83	38,82	7,01														3,59
07.11.2020	24.00		510,07	510,07	0,00	46,16	39,13	7,03														3,60
08.11.2020	24.00		510,54	510,54	0,00	46,00	39,03	6,97														3,57
09.11.2020	24.00		511,41	511,41	0,00	47,06	39,59	7,47														3,83
10.11.2020	24.00		506,20	506,20	0,00	48,39	40,29	8,10														4,11
11.11.2020	24.00		505,41	505,41	0,00	49,73	41,06	8,67														4,39
12.11.2020	24.00		507,16	507,16	0,00	49,87	41,35	8,52														4,33
13.11.2020	24.00		330,62	330,62	4,20	50,14	41,15	8,99														2,94
14.11.2020	24.00		523,54	523,54	0,00	51,03	42,45	8,58														4,50
15.11.2020	24.00		521,63	521,63	0,00	51,01	42,33	8,68														4,54
16.11.2020	24.00		522,11	520,70	1,41	51,19	42,26	8,93														4,73
17.11.2020	24.00		522,37	522,37	0,00	51,50	42,36	9,14														4,79
18.11.2020	24.00		517,76	517,76	0,00	50,26	41,54	8,72														4,53
19.11.2020	24.00		531,52	531,52	0,00	49,78	41,65	8,13														4,34
20.11.2020	24.00		521,10	521,10	0,00	49,18	41,10	8,08														4,22
21.11.2020	24.00		519,30	519,30	0,00	49,65	41,26	8,39														4,37
22.11.2020	24.00		519,25	519,25	0,00	49,47	41,09	8,38														4,36
Среднее	24.00		495,41	495,50	-0,09	48,04	39,90	8,14														3,91
Итого	744,00		15357,80	15360,50	-2,79																	121,34

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 Трасс, ч

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему: **0** Гкал
 Объем теплоснабжения Виза, рассчитанный по среднему: **0** час
 Период расчета по договору: **0** час
 Период превышения t2: **0** час
 Корректировка на температуру холодной воды: **0** Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **121,34** Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии ООО: **121,34** Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Утв: **0** М.кв.

