

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Апрель 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Кибальчича ул, д. 6**

Договор: **9098.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Общий
 28656

График: **150/70**

Источники: **ТЭЦ ООО "Обуховозерло"** Часовые и орточ. архивы в файлах:
 Установленные приборы: **ВКГ-7 № 208339** расходмер: **ГмПн=**
 Вычислитель: **ПРМ-40-В1** ПРМ-40-В1 **0,1**
 Подающий трубопровод (М1) **ПРМ-40-В1** **0,1**
 Обратный трубопровод (М2) **ПРМ-32-В1** **0,067**
 Подающий ГВС (М3) **ТОП-Н** **30**
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)$ лето: $Qгвс=M3*(t3-tхв)$
 Договорные нагрузки, Гкал/час: **Qот= 0,336** Qгвс= **0**
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **Qот= 100,8** Qгвс ср= **0**
 Договорные расходы (ср. сут.), Гкал/сут: **Qот= 300,8** Qгвс ср= **0**
 Qгвс ср= **0,1976**
 Qгвс ср= **0,0898**
 Qгвс ср= **35,92** Qгвс ср= **0**

Схема подключения: **2-х-трубная схема**
 Приборы УУТЗ поверены до: **03.12.2021** Режим (схема):
 Smax= **45** Термолимит: **Преобр Давления:**
 Smax= **45** КТСП-Н
 Smax= **30** КТСП-Н
 Smax= **30** ТОП-Н

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2021 по 22.04.2021				Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ. Гкал	
			М1	М2	ΔМ	Т1	Т2	ΔТ	Р1	Р2	М3	М4	ΔМ	В3	В4	ΔV (излив)	Улодпит	Т3	Т4	Р3		Р4
23.03.2021	24.00		133,48	122,55	10,93	80,25	50,46	29,79														4,53
24.03.2021	24.00		136,25	123,34	12,91	76,65	49,47	27,18														4,35
25.03.2021	24.00		135,61	122,40	13,21	74,04	48,27	25,77														4,13
26.03.2021	24.00		134,16	121,63	12,53	73,99	48,07	25,92														4,08
27.03.2021	24.00		134,41	121,06	13,35	73,82	47,93	25,89														4,12
28.03.2021	24.00		136,89	121,93	14,96	74,32	48,56	25,76														4,26
29.03.2021	24.00		137,48	125,13	12,35	73,39	48,55	24,84														4,02
30.03.2021	24.00		135,16	124,66	10,50	72,66	46,55	23,00														3,81
31.03.2021	24.00		135,24	122,53	12,71	68,64	45,55	23,09														3,70
01.04.2021	24.00		136,82	122,43	14,39	67,96	45,30	22,66														3,75
02.04.2021	24.00		136,24	122,22	14,02	67,85	45,15	22,70														3,73
03.04.2021	24.00		134,19	120,62	13,57	67,24	44,52	22,72														3,65
04.04.2021	24.00		135,57	120,66	14,91	67,82	44,75	23,07														3,80
05.04.2021	24.00*		126,27	115,97	10,30	68,79	45,32	23,47														3,43
06.04.2021	24.00		134,50	122,09	12,41	69,63	45,39	24,04														3,85
07.04.2021	24.00		134,56	122,09	12,47	69,86	45,92	23,94														3,80
08.04.2021	24.00		135,36	121,83	13,53	70,01	45,73	24,28														3,91
09.04.2021	24.00		136,07	123,11	12,96	69,95	45,84	24,11														3,95
10.04.2021	24.00		137,63	122,81	14,82	69,77	46,05	23,72														3,96
11.04.2021	24.00		135,86	122,67	13,19	70,44	46,52	23,92														3,86
12.04.2021	24.00		138,19	126,68	11,51	69,29	47,38	21,91														3,57
13.04.2021	23.00*		133,11	120,57	12,54	67,57	46,38	21,19														3,40
14.04.2021	24.00		138,33	124,90	13,43	66,98	45,52	21,46														3,58
15.04.2021	24.00		135,80	122,60	13,20	65,26	44,14	21,12														3,45
16.04.2021	24.00		136,86	124,11	12,75	65,28	44,40	20,88														3,43
17.04.2021	24.00		136,50	123,80	12,70	63,75	43,90	19,85														3,27
18.04.2021	24.00		141,41	123,58	17,83	65,53	45,12	20,41														3,69
19.04.2021	24.00		137,52	124,37	13,15	65,47	45,02	20,45														3,41
20.04.2021	24.00		137,77	125,77	12,00	65,34	45,12	20,22														3,33
21.04.2021	24.00		135,67	122,35	13,32	63,89	43,93	19,86														3,29
22.04.2021	24.00		138,21	123,74	14,47	65,21	44,48	20,73														3,51
Среднее	23,97		136,12	122,85	13,28	69,28	46,11	23,16														3,76
Итого	743,00		4214,12	3803,10	411,02																	116,54

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

Количество тепловой энергии ОбщД, рассчитанное по среднему: **1 час**
 Объем теплоносителя Уилл, рассчитанный по среднему: **1 час**
 Период превышения t2: **0,68 Гкал**
 Корректировка на температуру холодной воды: **1,65 °С**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **116,02 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии ОбщД: **116,02 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя Улвс изл. **460,02 м.куб.**



Общество с ограниченной ответственностью «Жилкомсервис № 2 Невского района»
Филиал «Энергобыт»
Отделное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации: _____