

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Ноябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова Ул., д. 63, лит. А

Договор: 9144.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 24474

Обслуживающая организация:

Схема подключения:

2-х трубная схема

Режим (схема):

График: 149/70

Источники: котельная 2 Невская

Приборы УТЭ поверены до:

Термопреобр.:

Преобр. Давления:

Установленные приборы: ВКТ-7 № 205683

расходомер: ПРЭМ-32-D
 ПРЭМ-32-D

См1=

0,2

Смmax=

30

КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н

Подкаций ГВС (M3)
 Обратный трубопровод (M2)

Циркуляционный ГВС (M4)

Смmax=

30

КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н

Подпиточный трубопровод (Vп)

Расчетный алгоритм: зим:

лето:

Qвс=M3*(t3-hв)

Договорные нагрузки (ср час): Ккал/час:

Qот = 0,396

Qвент =

0

Qтех =

0

Qвс.гв =

0

Qвс.ср =

0

Qвс.м =

0

Договорные расходы (ср сут.): Т/сут.

Qот = 120,304

Qвент =

0

Qтех =

0

Qвс.гв =

0

Qвс.ср =

0

Qвс.м =

0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2019 по 22.11.2019

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)											
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Уплдлит	T3	T4	P3	P4	Общ		
23.10.2019	24,00		224,92	224,92	0,00	64,87	46,29	18,58																4,18
24.10.2019	24,00		223,80	223,80	0,00	65,06	46,59	18,47																4,14
25.10.2019	24,00		222,99	222,99	0,00	64,94	46,47	18,47																4,12
26.10.2019	24,00		222,38	222,38	0,00	64,68	46,17	18,51																4,12
27.10.2019	24,00		220,68	220,68	0,00	64,37	45,72	18,65																4,27
28.10.2019	24,00		223,42	223,42	0,00	64,60	45,48	19,12																4,59
29.10.2019	24,00		224,79	224,79	0,00	66,82	46,40	20,42																4,81
30.10.2019	24,00		222,95	222,95	0,00	68,41	46,88	21,53																4,86
31.10.2019	24,00		223,45	223,45	0,00	68,38	46,63	21,75																4,84
01.11.2019	24,00		224,31	224,31	0,00	68,34	46,71	21,63																4,81
02.11.2019	24,00		222,33	222,33	0,00	68,34	46,71	21,63																4,80
03.11.2019	24,00		223,54	223,54	0,00	68,35	46,90	21,45																4,82
04.11.2019	24,00		224,37	224,37	0,00	68,68	47,20	21,48																4,82
05.11.2019	24,00		224,36	224,36	0,00	70,05	47,56	22,49																5,05
06.11.2019	24,00		225,71	225,71	0,00	72,53	48,79	23,74																5,36
07.11.2019	24,00		222,36	222,36	0,00	73,15	48,72	24,43																5,36
08.11.2019	24,00		223,21	223,21	0,00	73,26	48,87	24,39																5,45
09.11.2019	24,00		224,80	224,80	0,00	72,41	48,99	23,42																5,27
10.11.2019	24,00		227,43	227,43	0,00	70,47	48,74	21,73																4,70
11.11.2019	24,00		228,72	228,72	0,00	68,36	47,81	20,55																4,94
12.11.2019	24,00		225,74	225,74	0,00	66,70	46,49	20,21																4,70
13.11.2019	24,00		227,19	227,19	0,00	65,54	45,92	19,62																4,46
14.11.2019	24,00		230,39	230,39	0,00	65,86	46,62	19,24																4,44
15.11.2019	24,00		229,31	229,31	0,00	65,64	46,40	19,24																4,41
16.11.2019	24,00		226,31	226,31	0,00	65,39	45,90	19,49																4,41
17.11.2019	24,00		227,10	227,10	0,00	65,29	45,83	19,46																4,42
18.11.2019	24,00		229,31	229,31	0,00	65,63	46,33	19,30																4,43
19.11.2019	24,00		226,78	226,78	0,00	65,53	46,18	19,35																4,39
20.11.2019	24,00		227,44	227,44	0,00	65,69	46,00	19,69																4,48
21.11.2019	24,00		231,23	231,23	0,00	70,08	48,39	21,69																5,02
22.11.2019	24,00		227,02	227,02	0,00	73,17	49,26	23,91																5,43
Среднее	24,00		225,43	225,43	0,00	67,77	47,00	20,76																4,68
Итого	744,00		6988,34	6988,34	0,00																			145,14

Показания счетчиков на момент снятия данных:		M1, т		M2, т		M3, т		M4, т		V3, куб.м		V4, куб.м		Vп, т		Общ. Ккал		Траб. ч		
Дата,	время																			

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Указ, рассчитанный по среднему
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общц.
 Объем потребленного теплоснабителя Указ изл

5,3 °C
 145,14 Ккал
 М.Куб.

0 час
 0 час
 0 Ккал
 Куб.м

Филиал «ЗНЕТ-ОБСЛУЖИВАНИЕ»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ
 ОТЧЕТ ПРИБОРОВ УЧЕТА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ
 Представитель теплоснабжающей организации