

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Ноябрь 2019

Обоим: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 адрес: Обуховской Обороны пр-кт, д. 70  
 обслуживающая организация: ООО "Александров-Невская мануфактура"

Договор: 16321.046.1  
 Строит адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Отопление:  
 34425

Счетчик: ССП1941.11 № 36186  
 Часовые и суточные архивы в файлах:  
 расходомер:

Схема подключения:  
 Приборы УТЭ поверены до:  
 Смах=

2-х трубная схема  
 Термопребор.:

Режим (схема):  
 Преобр.давления:

ОП: СП-0:

График: 95/70

Счетный алгоритм:  
 расчетный ГВС (М3)  
 расчетный ГВС (М2)  
 расчетный ГВС (М1)  
 расчетный ГВС (М4)  
 расчетный ГВС (М3)  
 расчетный ГВС (М2)  
 расчетный ГВС (М1)

зима: Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх)  
 Qот = 0,16  
 Qот = 153,6  
 Qот = 0,16  
 Qот = 153,6

лето: Qгвс=M3\*(h3-hвх)  
 Qгвс гв = 0  
 Qгвс гв ср = 0  
 Qгвс гв = 0

Qгвс = 0  
 Qгвс ср = 0  
 Qгвс = 0  
 Qгвс.м = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2019 по 22.11.2019

Дата	Учет отопления (ТВ-1)		Учет ГВС (ТВ-2)																				
	Тп	НС	M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Уплотит	T3	T4	P3	P4	Общ	
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
3.10.2019	24.00		263.48	254.15	9.33	46.68	42.74	3.94															1.44
4.10.2019	24.00		263.38	254.06	9.32	46.61	42.73	3.88															1.43
5.10.2019	24.00		263.53	254.18	9.35	46.58	42.74	3.84															1.42
6.10.2019	24.00		263.84	254.45	9.39	46.39	42.62	3.77															1.40
7.10.2019	24.00		274.58	264.76	9.82	47.00	43.02	3.98															1.52
8.10.2019	24.00		261.61	252.10	9.51	51.40	46.53	4.87															1.72
9.10.2019	24.00		261.75	252.24	9.51	53.19	47.93	5.26															1.84
10.10.2019	24.00		260.79	251.27	9.52	55.73	49.80	5.93															2.03
11.10.2019	24.00		261.66	252.11	9.55	55.41	49.53	5.88															2.02
12.10.2019	24.00		262.18	252.69	9.49	52.47	47.09	5.38															1.86
13.10.2019	24.00		263.81	254.18	9.63	52.50	47.11	5.39															1.88
14.10.2019	24.00		263.40	253.79	9.61	50.76	45.76	5.00															1.76
15.10.2019	24.00		262.79	252.17	9.62	50.71	45.69	5.02															1.76
16.10.2019	24.00		262.04	252.35	9.69	53.18	47.60	5.58															1.93
17.10.2019	24.00		262.48	252.72	9.76	54.05	48.28	5.77															1.99
18.10.2019	24.00		261.31	251.56	9.75	56.97	50.51	6.46															2.15
19.10.2019	24.00		261.81	252.01	9.80	56.61	50.30	6.31															2.19
20.10.2019	24.00		263.03	253.23	9.80	52.57	47.18	5.39															1.89
21.10.2019	24.00		263.93	254.11	9.82	48.14	43.76	4.38															1.59
22.10.2019	24.00		262.51	252.77	9.74	46.45	42.34	4.11															1.50
23.10.2019	24.00		263.00	253.24	9.76	49.16	44.42	4.74															1.69
24.10.2019	24.00		262.54	252.78	9.76	49.08	44.41	4.67															1.67
25.10.2019	24.00		262.83	253.89	9.77	46.60	42.52	4.08															1.52
26.10.2019	24.00		262.83	253.07	9.76	46.98	42.81	4.17															1.52
27.10.2019	24.00		263.69	253.87	9.82	48.48	44.04	4.44															1.68
28.10.2019	24.00		263.41	253.60	9.81	46.52	42.41	4.11															1.51
29.10.2019	24.00		262.54	252.80	9.74	46.55	42.41	4.14															1.51
30.10.2019	24.00		262.90	253.13	9.77	48.48	43.87	4.61															1.65
31.10.2019	24.00		262.43	252.68	9.75	49.00	44.33	4.67															1.67
01.11.2019	24.00		262.03	252.23	9.80	53.72	47.88	5.84															2.01
02.11.2019	24.00		263.13	253.46	9.66	50.24	45.40	4.85															1.72
03.11.2019	744.00		8156.90	7857.34	299.56																		53.34

число тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:  
 ем теплоносителя Узл., рассчитанный по среднему:  
 иона расчета по договору:  
 иона превышения t2:  
 репаратура на температуру холодной воды  
 го к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):  
 число потребленной тепловой энергии Общ.:  
 ем потребленного теплоносителя Узл. изл.

4.35 °С  
 53.34 Гкал  
 м.куб.  
 0 Гкал

0 час  
 0 час  
 час

Гкал  
 куб.м

Таб. ч. УТЭ  
 «ЭНЕРГОСВЕТ»  
 «ЭНЕРГОСВЕТ»  
 Ответственный за эксплуатацию энергии от абонента  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ 25.11.2019г  
 ЧЕРНОКОХОВА И.Х.  
 Представитель теплопоставляющей организации