

**Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЗ за Ноябрь 2020**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Поляриков ул. д. 5, лит. В ИПП2**  
 Обслуживающая организация: **котельная 2 Невская**

Договор: **14849\_038-1**  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Узел учета:  
 Код УУТЗ:

Стопление  
 32983

Установленные приборы: **Часовые и счетч. архивы в файлах:**  
 Вычислитель: **ВКГ-7 № 208385**  
 Подающий трубопровод (M1)  
 Обратный трубопровод (M2)  
 Подающий ГВС (M3)  
 Циркуляционный ГВС (M4)  
 Подпиточный трубопровод (V1)  
 Расчетный алгоритм:

Расходомер: **ПРЭМ-32-D**  
 ПРЭМ-32-D  
 ПРЭМ-32-D

2-х-трубная схема  
 Термопробор: **КТСП-Н**  
 КТСП-Н

График: **149/70**

Договорные нагрузки (Гкал/час):  
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час:  
 Договорные расходы (ср. сут.): Г/сут:

Q=M1\*(h1-hвх)-M2\*(h2-hвх)  
 Qот = **0,253**  
 Qотх = **0**  
 Qгвс = **0**  
 Qгвс ср = **0**  
 Qгвс м = **0**

Qгвс = **0**  
 Qгвс ср = **0**  
 Qгвс м = **0**

**Учет отопление (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2020 по 22.11.2020**

Дата	Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ					
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	R1	R2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (м3)		Упллит	T3	T4	R3	R4
час	Т	Т	Т	°C	°C	°C	кГс/см2	кГс/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°C	°C	кГс/см2	кГс/см2	Ккал	
23.10.2020	23.00	*	63,46	63,46	0,00	65,04	42,89	22,15														1,40
24.10.2020	24,00		64,25	64,25	0,00	64,65	42,30	22,35														1,44
25.10.2020	24,00		64,42	64,42	0,00	64,71	42,31	22,40														1,44
26.10.2020	24,00		64,52	64,52	0,00	64,91	42,43	22,48														1,45
27.10.2020	24,00		65,03	65,03	0,00	65,02	42,97	22,05														1,43
28.10.2020	24,00		65,18	65,18	0,00	64,91	43,42	21,49														1,40
29.10.2020	24,00		64,68	64,68	0,00	63,85	43,05	20,80														1,35
30.10.2020	24,00		65,31	65,31	0,00	64,33	43,61	20,72														1,35
31.10.2020	24,00		65,17	64,96	0,21	64,24	45,25	18,99														1,25
01.11.2020	24,00		64,24	64,24	0,00	63,83	42,30	21,53														1,38
02.11.2020	24,00		63,84	63,84	0,00	63,72	41,73	21,99														1,40
03.11.2020	24,00		64,89	64,89	0,00	64,08	42,28	21,80														1,42
04.11.2020	24,00		65,05	65,05	0,00	64,20	42,70	21,50														1,40
05.11.2020	24,00		64,88	64,88	0,00	64,05	42,63	21,42														1,39
06.11.2020	24,00		65,13	65,13	0,00	65,73	43,23	22,50														1,47
07.11.2020	24,00		65,41	65,41	0,00	69,14	45,33	23,81														1,56
08.11.2020	24,00		64,57	64,57	0,00	68,65	45,22	23,43														1,51
09.11.2020	24,00		63,90	63,90	0,00	68,40	44,51	23,89														1,53
10.11.2020	24,00		63,78	63,78	0,00	68,40	43,97	24,43														1,56
11.11.2020	24,00		63,69	63,69	0,00	68,66	43,85	24,81														1,58
12.11.2020	24,00		64,51	64,51	0,00	69,04	44,43	24,61														1,59
13.11.2020	24,00		64,44	64,44	0,00	68,67	44,12	24,55														1,58
14.11.2020	24,00		64,49	64,49	0,00	71,11	44,97	26,14														1,69
15.11.2020	24,00		63,96	63,96	0,00	70,31	44,07	26,24														1,68
16.11.2020	24,00		63,82	63,82	0,00	70,39	43,86	26,53														1,69
17.11.2020	24,00		63,98	63,98	0,00	69,66	43,30	26,36														1,69
18.11.2020	24,00		62,85	62,85	0,00	66,82	41,96	24,86														1,56
19.11.2020	24,00		64,35	64,35	0,00	67,48	43,09	24,39														1,57
20.11.2020	24,00		63,87	63,87	0,00	69,08	43,91	25,17														1,61
21.11.2020	24,00		64,20	64,20	0,00	68,33	43,52	24,81														1,59
22.11.2020	24,00		64,16	64,16	0,00	68,29	43,37	24,92														1,60
Среднее	23,97		64,47	64,47	0,01	66,76	43,44	23,33														1,50
Итого	743,00		1996,03	1995,82	0,21																	46,56

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Уулз, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:

1 час  
 1 час  
 0 Гкал

0,06 Гкал  
 0 куб.м

6,37 °C  
 46,62 Гкал  
 М.к/в.

Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии ООО:  
 Объем потребленного теплоносителя Уулз изл:

0 Гкал

0 Гкал

0 Гкал

