

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"  
 Адрес: Седова ул. д. 72, лит. В  
 Обслуживающая организация: Котельная 2 Невская

Договор: 9146.038.1  
 Строит. адрес: Террит. адрес:  
 Телефон: Телефон:

Телефон:

Узел учета: Код УУТЭ:

Общий 12350

Установленные приборы: СЛТ943.1 № 14866

Схема подключения: 2-х трубная схема

Приборы УУТЭ поверены до: 26.12.2021

Режим (схема): Преобр. давления:

График: 149/70

Вычислитель: расходомер:  
 Подающий трубопровод (M1) ПРЭМ-50-В1  
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ-50-В1  
 Подающий ГВС (M3) ПРЭМ-32-В1  
 Циркуляционный ГВС (M4) ПРЭМ-32-В1  
 Подпиточный трубопровод (Vл)

Слпн=  
 0,16  
 0,16  
 0,067

Термопобр.: КТПР-05  
 КТПР-05  
 ТПТ-15-2

Расчетный алгоритм:

зима:

$Q=M1*(t1-tнв)-M2*(t2-tнв)$

лето:

$Qгвс=M3*(t3-tнв)$

Qот = 0,587

Qгвс =

Qгвс ср =

Qгвс =

0,228

Qгвс ср =

91,2 Гвс.м

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

Qот = 0,587  
 Gот = 178,329

Qгвс =

Gгвс =

Qгвс ср =

Gгвс ср =

Qгвс =

Qгвс ср =

0,228

Qгвс ср =

91,2 Гвс.м

Учет отопления (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 17.09.2020 по 22.09.2020

Дата	Ти	НС	M1		M2		DM		T1		T2		dT	P1	P2	M3		M4		DM		V3		V4		Уплотит		T3	T4	P3	P4	Qобщ	
			Т	Т	Т	°С	°С	°С	кГс/см2	кГс/см2	Т	Т				Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кГс/см2	кГс/см2								
17.09.2020	24.00*		266,95	248,17	18,78	63,41	63,38	0,03	17,91	17,91	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	18,24	1,20
18.09.2020	24.00*		306,86	286,32	20,54	60,80	58,61	2,19	18,05	18,05	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	18,36	1,88	
19.09.2020	24.00*		321,31	299,69	21,62	66,23	57,59	8,64	17,60	17,60	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	17,96	4,03	
20.09.2020	24.00*		316,12	290,08	26,04	65,83	54,94	10,89	20,79	20,79	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	21,20	4,88	
21.09.2020	24.00*		304,84	282,22	22,62	65,09	53,96	11,13	17,53	17,53	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	17,87	4,62	
22.09.2020	24.00*		197,71	172,49	25,22	63,40	52,37	11,03	22,04	22,04	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	22,34	3,50	
Среднее	24.00		285,63	263,16	22,47	64,13	56,81	7,32	18,99	18,99	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	19,33	3,35	
Итого	144,00		1713,79	1578,97	134,82	64,13	56,81	7,32	113,92	113,92	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	115,97	20,11	

Показаны счетчики на момент снятия данных:

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

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

0 час  
 0 час  
 0 час  
 12,5 °С  
 18,42 Гкал  
 115,97 м.куб.

Отверженный за Учет тепловой энергии (от абонента)

Филиал «Энергосбыт» Ленинградской области  
 Абонентное управление  
 Представитель регионального филиала

« 20 »