

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Декабрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **8984.038.1** Телефон: _____ Узел учета: **Общий**
 Адрес: **Олимпийского ул. д. 8 ИТТ2** Строит. адрес: _____ Код УТЭ: **23542**
 Обслуживающая организация: _____ Телефон: _____
 Источник: **котельная 1 Невская** Схема подключения: **2-х трубная схема** График: **147/71**
 Установленные приборы: **ВКГ-7 № 206423** Часовые и суточн. архивы в файлах: _____ Режим (схема): _____
 Вычислитель: _____ расходомер: **См1н=** _____ Преобр. давления: _____
 Подающий трубопровод (М1) **ПРЭМ** **0,067** КТСЛН _____
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ** **0,067** КТСЛН _____
 Подающий ГВС (М3) **ПРЭМ** **0,067** ТСПЛН _____
 Циркуляционный ГВС (М4) _____
 Подпиточный трубопровод (Vп) _____
 Расчетный алгоритм: _____ лето: _____ Qвс=М3*(V3-лвх) _____
 Договорные нагрузки, Гкал/час: **Q=М1*(V1-лвх)+М2*(V2-лвх)** Qтеп.гв.ср. = **0,3661** Qгвс.ср. = **0,1664**
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: _____ Qот.гв.ср. = **0** Qгвс.ср. = _____
 Договорные расходы (ср.сут.), т.СГТ: _____ Qот.гв. = **184,137** Qгвс. = _____

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)						Общ						
			М1	М2	ΔМ	T1	T2	ΔT	P1	P2	М3	М4	ΔМ	V3	V4	ΔV (извл.)	Улодлит	T3		T4	P3	P4			
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.11.2020	24.00*		102,10	93,56	8,54	67,83	46,05	21,78	8,48	9,97	8,48	8,65	10,16	8,65	10,16	8,65	8,65	8,65	8,65	67,35	67,84	67,84	67,84	2,62	
24.11.2020	24.00*		103,07	93,30	9,77	68,51	46,39	22,12	9,97	9,97	9,97	10,16	12,11	10,16	12,11	10,16	10,16	10,16	10,16	67,84	67,84	67,84	67,84	2,74	
25.11.2020	24.00		105,43	93,21	11,55	68,17	45,99	22,18	11,87	11,87	11,87	12,59	12,59	12,59	12,59	12,59	12,59	12,59	12,59	68,05	68,05	68,05	68,05	2,88	
26.11.2020	24.00		105,43	93,30	12,13	68,24	46,24	22,00	10,83	10,83	10,83	11,05	11,05	11,05	11,05	11,05	11,05	11,05	11,05	69,00	69,00	69,00	69,00	2,84	
27.11.2020	24.00*		103,70	93,11	10,59	69,22	46,57	22,65	8,78	8,78	8,78	8,98	8,98	8,98	8,98	8,98	8,98	8,98	8,98	69,11	69,11	69,11	69,11	2,76	
28.11.2020	24.00*		102,17	93,44	8,73	69,66	46,61	23,05	11,28	11,28	11,28	11,53	11,53	11,53	11,53	11,53	11,53	11,53	11,53	69,61	69,61	69,61	69,61	2,98	
29.11.2020	24.00*		104,81	93,50	11,31	70,04	46,67	23,37	11,93	11,93	11,93	12,23	12,23	12,23	12,23	12,23	12,23	12,23	12,23	68,86	68,86	68,86	68,86	2,98	
30.11.2020	24.00		105,48	93,42	12,06	69,24	46,33	22,91	11,93	11,93	11,93	12,23	12,23	12,23	12,23	12,23	12,23	12,23	12,23	71,33	71,33	71,33	71,33	3,12	
01.12.2020	24.00		105,50	93,42	12,08	71,39	47,25	24,14	10,96	10,96	10,96	11,24	11,24	11,24	11,24	11,24	11,24	11,24	11,24	72,32	72,32	72,32	72,32	3,11	
02.12.2020	24.00		104,54	93,59	10,95	72,66	47,98	24,68	10,06	10,06	10,06	10,29	10,29	10,29	10,29	10,29	10,29	10,29	10,29	71,94	71,94	71,94	71,94	3,18	
03.12.2020	24.00*		103,28	93,03	10,25	72,63	47,74	24,89	11,63	11,63	11,63	11,90	11,90	11,90	11,90	11,90	11,90	11,90	11,90	72,05	72,05	72,05	72,05	3,06	
04.12.2020	24.00		105,44	93,50	11,94	72,44	48,22	24,91	10,07	10,07	10,07	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	72,47	72,47	72,47	72,47	3,10	
05.12.2020	24.00		104,17	93,79	10,38	73,13	48,57	24,92	11,25	11,25	11,25	11,53	11,53	11,53	11,53	11,53	11,53	11,53	11,53	73,15	73,15	73,15	73,15	3,19	
06.12.2020	24.00*		105,50	94,00	11,50	73,49	48,57	24,92	10,08	10,08	10,08	10,35	10,35	10,35	10,35	10,35	10,35	10,35	10,35	77,25	77,25	77,25	77,25	3,57	
07.12.2020	24.00*		104,33	94,00	10,33	77,35	50,01	27,34	10,98	10,98	10,98	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30	81,91	81,91	81,91	81,91	3,77	
08.12.2020	24.00		105,47	94,17	11,30	82,11	51,99	30,12	10,26	10,26	10,26	10,60	10,60	10,60	10,60	10,60	10,60	10,60	10,60	85,23	85,23	85,23	85,23	3,93	
09.12.2020	24.00		104,94	94,40	10,54	85,81	53,84	31,97	10,21	10,21	10,21	10,54	10,54	10,54	10,54	10,54	10,54	10,54	10,54	85,15	85,15	85,15	85,15	3,94	
10.12.2020	24.00		104,77	94,24	10,53	85,90	53,76	32,14	11,75	11,75	11,75	12,15	12,15	12,15	12,15	12,15	12,15	12,15	12,15	84,66	84,66	84,66	84,66	4,06	
11.12.2020	24.00*		106,21	94,22	11,99	86,89	53,83	32,06	11,47	11,47	11,47	11,80	11,80	11,80	11,80	11,80	11,80	11,80	11,80	85,36	85,36	85,36	85,36	3,96	
12.12.2020	24.00		105,91	94,21	11,70	85,47	54,10	31,37	10,49	10,49	10,49	10,86	10,86	10,86	10,86	10,86	10,86	10,86	10,86	84,72	84,72	84,72	84,72	3,89	
13.12.2020	24.00		104,94	94,26	10,68	86,28	53,79	31,49	10,63	10,63	10,63	10,98	10,98	10,98	10,98	10,98	10,98	10,98	10,98	85,52	85,52	85,52	85,52	3,94	
14.12.2020	24.00*		105,23	94,32	10,91	86,16	54,47	31,69	7,94	7,94	7,94	8,16	8,16	8,16	8,16	8,16	8,16	8,16	8,16	83,17	83,17	83,17	83,17	3,58	
15.12.2020	24.00*		102,63	94,40	8,23	84,27	53,80	30,47	11,25	11,25	11,25	11,25	11,25	11,25	11,25	11,25	11,25	11,25	11,25	81,46	81,46	81,46	81,46	3,69	
16.12.2020	24.00		105,49	94,20	11,29	82,15	52,91	29,24	10,27	10,27	10,27	10,52	10,52	10,52	10,52	10,52	10,52	10,52	10,52	78,42	78,42	78,42	78,42	3,46	
17.12.2020	24.00		104,88	94,20	10,68	79,44	51,83	27,61	7,57	7,57	7,57	7,76	7,76	7,76	7,76	7,76	7,76	7,76	7,76	77,37	77,37	77,37	77,37	3,16	
18.12.2020	24.00*		101,79	93,90	7,89	77,88	50,84	27,04	11,32	11,32	11,32	11,61	11,61	11,61	11,61	11,61	11,61	11,61	11,61	76,34	76,34	76,34	76,34	3,29	
19.12.2020	24.00		105,34	93,75	11,59	76,93	50,71	26,22	11,37	11,37	11,37	11,67	11,67	11,67	11,67	11,67	11,67	11,67	11,67	75,39	75,39	75,39	75,39	3,29	
20.12.2020	24.00*		103,87	93,87	11,63	75,82	50,18	25,64	10,02	10,02	10,02	10,27	10,27	10,27	10,27	10,27	10,27	10,27	10,27	74,53	74,53	74,53	74,53	3,14	
21.12.2020	24.00*		103,33	93,23	10,10	75,01	49,49	25,52	10,34	10,34	10,34	10,59	10,59	10,59	10,59	10,59	10,59	10,59	10,59	75,32	75,32	75,32	75,32	3,21	
22.12.2020	24.00		103,86	93,45	10,41	76,15	50,28	25,87	10,57	10,57	10,57	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	75,76	75,76	75,76	75,76	3,31	
Среднее	24,00		104,49	93,77	10,72	76,28	49,80	26,47	317,02	317,02	317,02	325,16	325,16	325,16	325,16	325,16	325,16	325,16	325,16					99,17	
Итого	720,00		3134,57	2812,99	321,58																				

Показания счетчиков на момент снятия данных: М1, Т; М2, Т; М3, Т; М4, Т; V3, куб.м; V4, куб.м; Vп, Т; Общ. Гкал; Трвб. ч

Дата, время

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: _____ Гкал

Объем теплоснабжения Указ., рассчитанный по среднему: _____ Гкал

Период расчета по договору: _____ час

Период превышения 12: _____ час

Корректировка на температуру холодной воды: **4,48 °C**

Корректировка на температур Учета (с учетом корректировки): **1,44 Гкал**

Итого к расчету по приборам Учета (с учетом корректировки): **97,73 Гкал**

Количество потребленной тепловой энергии Общ.: **325,16 м.куб.**

Объем потребленного теплоснабжения Указ.: **325,16 м.куб.**

Генеральный директор ООО "ЖКС № 2 Невского района" _____

Представитель теплоснабжающей организации _____

Филиал «Энергосбыт» Абонентное Управление ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Общество с ограниченной ответственностью "Жилкомсервис №2 Невского района"