

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за Январь 2021

Узел учета: Община  
Код УЛТЗ: 23545  
График: 147/171

Абонент: ООО "ЖЭС №2 Невского района"  
Адрес: Олимпийского ул., Д. 18

Обслуживающая организация: котельная 1 Невская

Источники: БКТ-7 №208257

Установленные приборы: Часовые и сутки-архивы в файлах

Вычислитель: ПРЭМ

Подающий трубопровод (М1): ПРЭМ

Обратный трубопровод (М2): ПРЭМ

Подающий ГВС (М3): Циркуляционный ГВС (М4)

Подпиточный трубопровод (Уп): Расчетный алгоритм.

Расчетный алгоритм: зима.

Договорные нагрузки (ср час), 1 Кал/час: Q=M1\*(h1-h2)\*M2\*(h2-h3)

Договорные нагрузки (ср сут.), 1 Кал/сут: Qот = 0,31

Договорные расходы (ср сут.), 1 Кал/сут: Gот = 97,8947

Договор: 8988.038.1  
Строит. адрес: Телефон:

Схема подключения: Приборы УЛТЗ поверены до:

2-х трубная схема

Термопробор: КТС-Н

ТСП-Н

ТСП-Н

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Отеч. гв= 0

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:  
Объем теплоснабжения Упл, 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 теплоснабжения Упл изл:

0,03 °C  
158,36 Гкал  
313,89 м.куб

0 час  
0 час  
0,01 Гкал

Гкал  
куб.м

Табл. 2 Невская  
Филиал «Энергосбыт»  
Абонентное управление  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
20\_\_ г.



Общество с ограниченной ответственностью  
«Жилкомсервис №2 Невский район»  
Санкт-Петербург

Итого 158,37

Дата	Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)																Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2020 по 22.01.2021							
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излвл)	Уходпт	T3	T4	P3	P4	Общц				
			Т	Т	Т	°C	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Гкал					
23.12.2020	24.00	*	132,85	121,41	11,44	76,96	48,94	28,02			10,78		11,07			11,07		76,77				4,29				
24.12.2020	24.00	*	133,06	121,33	11,73	77,36	49,09	28,27			11,13		11,43			11,43		78,69				4,36				
25.12.2020	24.00	*	131,43	121,16	10,27	78,88	49,63	29,25			10,01		10,27			10,27		84,14				4,84				
26.12.2020	24.00	*	131,94	121,23	10,71	84,33	51,94	32,39			10,24		10,57			10,57		86,79				5,14				
27.12.2020	24.00	*	133,05	121,32	11,73	87,47	53,59	33,88			10,87		11,23			11,23		86,50				5,07				
28.12.2020	24.00	*	132,36	121,45	10,91	87,12	53,28	33,84			9,86		10,19			10,19		85,22				5,05				
29.12.2020	24.00	*	132,87	121,45	11,48	86,13	52,76	33,37			10,69		11,03			11,03		82,87				4,95				
30.12.2020	24.00	*	133,18	121,65	11,53	83,67	51,86	31,81			10,71		11,03			11,03		80,44				4,32				
31.12.2020	24.00	*	137,07	121,29	15,78	81,33	51,16	30,17			14,91		15,34			15,34		79,51				4,29				
01.01.2021	24.00	*	131,09	121,59	9,50	80,10	50,88	29,22			8,94		8,96			8,96		79,23				4,29				
02.01.2021	24.00	*	130,71	121,42	9,29	79,67	50,47	29,20			8,72		8,96			8,96		79,54				4,45				
03.01.2021	24.00	*	131,61	121,62	9,99	80,13	50,45	29,68			9,33		9,59			9,59		81,58				4,54				
04.01.2021	24.00	*	130,58	121,58	9,00	81,68	51,19	29,49			8,83		9,09			9,09		82,98				4,85				
05.01.2021	24.00	*	130,26	121,64	8,62	83,26	51,86	31,40			8,78		9,03			9,03		86,11				4,85				
06.01.2021	24.00	*	130,15	121,39	9,18	86,46	53,12	33,34			9,15		9,44			9,44		86,83				5,20				
07.01.2021	24.00	*	131,53	121,39	8,76	87,91	54,23	34,13			8,76		9,05			9,05		89,39				5,66				
08.01.2021	24.00	*	130,57	121,49	9,18	89,49	54,17	36,32			8,20		8,50			8,50		89,84				5,66				
09.01.2021	24.00	*	130,67	121,49	9,18	90,49	54,17	36,32			8,20		8,50			8,50		89,02				5,40				
10.01.2021	24.00	*	134,91	121,17	13,74	89,79	53,39	36,40			12,73		13,14			13,14		89,02				5,65				
11.01.2021	24.00	*	132,05	121,48	9,43	90,90	53,61	37,29			8,37		8,66			8,66		89,87				5,76				
12.01.2021	24.00	*	132,05	121,35	10,70	92,24	53,87	38,37			9,78		10,13			10,13		91,87				5,86				
13.01.2021	24.00	*	132,51	121,28	11,23	92,64	54,83	38,81			10,01		10,39			10,39		92,17				5,63				
14.01.2021	24.00	*	132,20	121,28	10,91	94,28	54,51	39,77			9,68		10,05			10,05		93,54				5,79				
15.01.2021	24.00	*	128,83	119,68	9,15	93,85	54,08	39,77			8,27		8,56			8,56		93,82				5,91				
16.01.2021	24.00	*	128,95	118,12	10,83	94,51	54,25	40,26			8,27		8,56			8,56		93,82				5,91				
17.01.2021	24.00	*	130,70	118,18	12,52	94,40	54,50	39,90			11,07		11,45			11,45		93,74				5,60				
18.01.2021	24.00	*	127,72	118,10	9,62	94,77	55,22	39,55			8,10		8,40			8,40		93,83				5,67				
19.01.2021	24.00	*	129,48	118,10	11,38	94,27	55,46	38,81			9,79		10,16			10,16		93,64				5,60				
20.01.2021	24.00	*	128,73	118,20	10,53	94,79	55,98	38,81			9,10		9,42			9,42		93,73				5,47				
21.01.2021	24.00	*	128,15	117,95	10,20	93,27	55,09	38,18			9,14		9,47			9,47		92,41				5,26				
22.01.2021	24.00	*	127,20	117,83	9,37	91,75	54,49	37,26			8,23		8,53			8,53		90,39				5,11				
Среднее	24.00		131,20	120,60	10,61	87,55	52,93	34,62			9,81		10,13			10,13		86,92				5,11				
Итого	744,00		4067,35	3739,45	328,90						304,01		304,01			304,01						158,37				

Показания счетчиков на момент снятия данных: М1, т; М2, т; М3, т; М4, т; V3, куб.м; V4, куб.м; Упл, т; Общц, Гкал

Дата, время; М1, т; М2, т; М3, т; М4, т; V3, куб.м; V4, куб.м; Упл, т; Общц, Гкал