

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТ за Январь 2021

Источники: котельная 2 Невская
 Подключающие приборы: ВК1-7 № 219384
 Подключающий трубопровод (М1) ПРМ-32-В1
 Обратный трубопровод (М2) ПРМ-32-В1
 Подающий ГВС (М3) ПРМ-20-В1
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hвх)+M2*(h2-hвх)
 лето: Qгвс=M3*(h3-hвх)
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qотг = 0,175 Qвент = 0 Qгтех = 0 Qгвс = 0,099
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qотг ср = 0,175 Qвент ср = 0 Qгтех ср = 0 Qгвс ср = 0,045
 Договорные расходы (ср. сут.), ТГс/сут.: Qотг = 53,1646 Qвент = 0 Qгтех = 0 Qгвс = 18

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2020 по 22.01.2021

Дата	Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ						
			М1	М2	дИ	Т1	Т2	дТ	Р1	Р2	М3	М4	дМ	У3		У4	дУ (изл/вп)	Уплит	Т3	Т4	Р3
	Час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/с/м2	кг/с/м2	Т	Т	Т	°С	М3	М3	М3	°С	°С	кг/с/м2	кг/с/м2	Гкал
23.12.2020	24.00		85,83	83,06	2,77	77,00	52,17	24,83		4,20	4,20	4,20	4,30				4,30	76,33			2,28
24.12.2020	24.00		86,29	82,93	3,36	77,27	52,29	24,98		4,82	4,82	4,82	4,92				4,92	76,68			2,33
25.12.2020	24.00		85,27	81,80	3,47	78,34	52,58	25,76		4,88	4,88	4,88	5,02				5,02	78,46			2,38
26.12.2020	24.00		84,68	81,09	3,59	84,34	55,72	28,62		4,79	4,79	4,79	4,94				4,94	84,09			2,63
27.12.2020	24.00		85,43	82,56	2,87	87,69	57,97	29,72		4,08	4,08	4,24	4,25				4,25	86,62			2,75
28.12.2020	24.00		86,39	83,55	2,84	88,09	58,22	29,87		4,11	4,11	4,25	4,25				4,25	87,22			2,72
29.12.2020	24.00		86,95	83,83	3,06	86,64	57,42	29,22		4,38	4,38	4,52	4,52				4,52	85,51			2,72
30.12.2020	24.00		87,01	83,32	3,69	83,68	55,82	27,86		5,05	5,05	5,21	5,21				5,21	82,87			2,64
31.12.2020	24.00		88,23	82,25	5,98	79,13	53,69	25,44		7,41	7,41	7,61	7,61				7,61	77,57			2,57
01.01.2021	24.00	*	85,69	82,56	3,13	80,15	54,15	26,00		4,25	4,25	4,36	4,36				4,36	79,33			2,40
02.01.2021	24.00		84,25	81,16	3,09	79,95	54,22	25,73		4,35	4,35	4,46	4,46				4,46	79,17			2,34
03.01.2021	24.00		84,85	80,88	3,97	79,93	53,82	26,11		5,13	5,13	5,28	5,28				5,28	80,89			2,43
04.01.2021	24.00		85,18	81,17	4,01	81,06	53,97	27,09		5,19	5,19	5,35	5,35				5,35	80,89			2,53
05.01.2021	24.00		85,99	81,90	4,09	82,99	55,34	27,65		5,28	5,28	5,45	5,45				5,45	82,55			2,61
06.01.2021	24.00		85,59	82,24	3,35	84,31	56,19	28,12		4,53	4,53	4,66	4,66				4,66	83,49			2,60
07.01.2021	24.00		84,62	80,90	3,72	86,90	56,90	30,00		4,83	4,83	4,98	4,98				4,98	86,24			2,76
08.01.2021	24.00		84,58	81,14	3,44	88,14	57,52	30,62		4,68	4,68	4,83	4,83				4,83	87,53			2,79
09.01.2021	24.00		85,36	81,76	3,60	90,90	58,22	32,68		4,82	4,82	4,98	4,98				4,98	89,92			3,01
10.01.2021	24.00		85,13	81,01	4,12	90,22	56,66	33,56		5,37	5,37	5,55	5,55				5,55	89,46			3,10
11.01.2021	24.00		84,24	80,56	3,68	90,67	55,98	34,69		4,73	4,73	4,89	4,89				4,89	90,08			3,14
12.01.2021	24.00		85,36	81,94	3,42	91,79	56,82	34,97		4,60	4,60	4,77	4,77				4,77	91,36			3,19
13.01.2021	24.00		85,60	82,51	3,09	93,55	57,52	36,03		4,26	4,26	4,47	4,47				4,47	92,52			3,27
14.01.2021	24.00		86,10	82,07	4,03	94,12	57,27	36,85		5,29	5,29	5,50	5,50				5,50	93,55			3,41
15.01.2021	24.00		84,81	81,60	3,21	95,66	58,30	37,36		4,38	4,38	4,57	4,57				4,57	94,55			3,37
16.01.2021	24.00		84,54	81,11	3,43	95,57	58,29	37,28		4,56	4,56	4,74	4,74				4,74	94,47			3,36
17.01.2021	24.00		85,60	81,42	4,18	95,67	59,32	36,35		5,18	5,18	5,40	5,40				5,40	94,63			3,37
18.01.2021	24.00		85,24	82,49	2,75	95,57	60,40	35,17		3,86	3,86	4,00	4,00				4,00	94,36			3,37
19.01.2021	24.00		86,11	82,59	3,52	95,66	61,19	34,47		4,66	4,66	4,85	4,85				4,85	94,66			3,19
20.01.2021	24.00		86,11	82,80	3,31	95,56	61,72	33,84		4,35	4,35	4,54	4,54				4,54	94,54			3,13
21.01.2021	24.00		85,53	82,29	3,24	94,50	60,93	33,57		4,18	4,18	4,36	4,36				4,36	93,20			3,08
22.01.2021	24.00		86,04	82,78	3,26	94,13	59,58	32,55		4,23	4,23	4,40	4,40				4,40	90,73			3,00
Среднее	24.00		85,57	82,04	3,52	87,65	56,78	30,87		4,72	4,72	4,88	4,88				4,88	86,84			2,85
Итого	744,00		2652,60	2543,33	109,27					146,43	146,43	151,40	151,40				151,40				88,26

Дата, время	М1, Т		М2, Т		М3, Т		М4, Т		У3, куб.м		У4, куб.м		Уп, Т		Общ, Гкал		Травм, %	
	М1, Т	Т	М2, Т	Т	М3, Т	Т	М4, Т	Т	У3, куб.м	Т	У4, куб.м	Т	Уп, Т	Т	Общ, Гкал	Травм, %	Травм, %	

Показанная энергия на момент снятия данных: 2652,60 Гкал
 Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоносителя Узл, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: 0 час
 Период превышения 12: Кал
 КОРРЕКТИРОВКА НА ТЕМПЕРАТУРУ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ: 0,07 °С
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0,01 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общ: 88,25 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Узл изл: 151,4 М.куб

ГРУП «ТЭК СПб» филиал «Энергодиспетчерство»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Подпись: _____
 20__ г.