



ООО «Респект-СП»

Общество с ограниченной ответственностью «Респект-СП»

141315, Московская обл., Сергиево-Посадский р-он, г. Сергиев Посад, Новоугличское шоссе, д. 13, кв. 21.

ИНН 5042119166 КПП 504201001 ОГРН 1115042003493

e-mail:respekt-sp@mail.ru тел. 8-496-551-24-35

Исх. № 11
от «20» января 2022г.

Директору
Сергиево-Посадского филиала
ООО «Газпром Теплоэнерго МО»
Даминову Эдгару Хафизовичу
адрес: 141300, Московская обл.,
г. Сергиев Посад, ул. Пограничная, д.7.

Направляем Вам месячный протокол учета тепловой энергии и теплоносителя отопление с 13.12.2021г. по 18.01.2022г., и ГВС с 01.01.2022г. по 18.01.2022г., по адресу: ул. Владимирская, д. 2А, кор. 3.

Приложение: Месячный протокол учета тепловой энергии и теплоносителя за декабрь 2021г. – на 2 листах.



Директор ООО «Респект-СП»
МП «Респект-СП»

И.М. Федорова

Исполнитель:
Притоманова К.И.
Тел.8 (496) 551-24-35

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
01/01/22г.-18/01/22г.

Абонент: _____ Договор N: _____
 Адрес: Владимирская 2а к 3 ГВС Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений: _____
 Договорные расходы: G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.29 м3/ч
 M сет. воды= _____ т.сут M грвс= _____ т.сут G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.29 м3/ч
 Тхв= 6.00°C G3 max = 30.00 м3/ч G3 min = 0.70 м3/ч

Заводской номер 00276098 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0хЕСDD ПО 2.7

Дата	Температура			Расход				Давление			Объем		Время		Н.С.													
	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	ч	ч	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч														
01/01/22	78.62	48.00	30.62	36.31	35.20	35.56	35.20	15.40	0.00	6.36	5.69	1.078	24	0														
02/01/22	78.28	46.78	31.50	40.99	39.78	40.16	39.78	20.10	0.00	6.29	5.66	1.255	24	0														
03/01/22	78.11	46.59	31.52	44.17	42.90	43.39	42.90	23.20	0.00	6.26	5.65	1.351	24	0														
04/01/22	77.36	47.55	29.81	42.84	41.67	42.18	41.67	20.00	0.00	6.25	5.65	1.242	24	0														
05/01/22	74.83	47.87	26.96	48.22	47.00	47.60	47.00	21.30	0.00	6.27	5.69	1.266	24	0														
06/01/22	77.16	46.63	30.53	45.00	43.77	44.31	43.77	22.80	0.00	5.68	5.40	1.337	24	0														
07/01/22	68.83	50.59	18.24	172.47	70.90	171.86	70.90	122.10	0.00	5.84	5.47	1.294	24	0														
08/01/22	67.16	50.55	16.61	179.24	77.55	178.55	77.55	122.70	0.00	6.17	5.66	1.286	23	1			4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
09/01/22	64.97	52.40	12.57	122.73	120.31	121.94	120.31	27.80	0.00	6.16	5.68	1.511	24	0														
10/01/22	65.16	51.90	13.26	101.14	99.05	100.23	99.05	22.30	0.00	6.17	5.68	1.313	24	0														
11/01/22	67.12	51.04	16.08	180.13	78.34	179.26	78.34	21.30	0.00	6.17	5.68	1.259	24	0														
12/01/22	73.85	47.70	26.15	53.80	52.43	53.09	52.43	24.20	0.00	6.20	5.68	1.372	24	0														
13/01/22	71.23	49.15	22.08	62.09	60.69	61.53	60.69	23.80	0.00	6.19	5.70	1.339	24	0														
14/01/22	65.49	52.37	13.12	103.36	101.31	102.72	101.31	23.20	0.00	6.19	5.66	1.331	24	0														
15/01/22	63.88	53.34	10.54	130.99	128.43	130.20	128.43	23.70	0.00	6.10	5.64	1.355	24	0														
16/01/22	65.34	52.33	13.01	120.02	117.56	119.05	117.56	27.40	0.00	6.08	5.61	1.529	24	0														
17/01/22	61.22	54.34	6.88	180.59	177.21	179.48	177.21	21.20	0.00	6.10	5.68	1.219	24	0														
18/01/22	64.99	52.57	12.42	104.92	102.63	103.80	102.63	21.40	0.00	6.23	5.70	1.275	24	0														
Итого:				1469.0	1436.73	1454.9	1436.73	403.90	0.00			23.612	431	1														
Средние:	70.20	50.09	20.10							6.15	5.64																	

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
31/12/21 24:00	52760.05	51987.53	52769.99	52084.99	3134.90	-97.46	173.902	3439	315
18/01/22 24:00	54229.06	53424.26	54224.90	53521.72	3538.80	-97.46	197.514	3870	316
Итого:	1469.01	1436.73	1454.91	1436.73	403.90	0.00	23.612	431	1

Период нормальной работы 431ч
 Период отсутств.счета тепл.энергии 1ч
 Время работы прибора после сброса 4201ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
13/12/21г.-18/01/22г.

Абонент: _____ Договор N: _____
 Адрес: Владимирская 2а к 3 ЦО Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001 Пределы измерений: _____
 Договорные расходы: G под max = 72.00 м3/ч G под min = 0.29 м3/ч
 М сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут G обр max = 72.00 м3/ч G обр min = 0.29 м3/ч
 Тхв= 6.00°C G3 max = 3.50 м3/ч G3 min = 0.30 м3/ч

Заводской номер 00275997 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 ТЗ=1 КС=0x7A1A ПО 2.7

Дата	Температура			Расход				Давление			Теплота		Водяной пар		Н.С.												
	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч													
13/12/21	63.69	54.75	8.94	324.93	321.01	327.78	321.01	0.33	0.00	6.26	5.89	2.867	24	0													
14/12/21	64.40	55.55	8.85	330.11	325.91	332.80	325.91	0.31	0.00	6.23	5.84	2.883	24	0													
15/12/21	62.33	53.25	9.08	275.36	272.00	277.30	272.00	0.35	0.00	6.16	5.87	2.468	24	0													
16/12/21	61.15	52.52	8.63	296.14	293.86	300.63	293.86	0.26	0.00	6.17	5.85	2.536	24	0													
17/12/21	59.59	50.91	8.68	275.24	273.83	280.48	273.83	0.13	0.00	6.15	5.87	2.372	24	0													
18/12/21	60.43	51.45	8.98	274.91	273.75	280.81	273.75	0.08	0.00	6.14	5.86	2.456	24	0													
19/12/21	62.34	53.94	8.40	314.49	313.13	321.85	313.13	0.09	0.00	6.21	5.84	2.627	24	0													
20/12/21	67.50	57.88	9.62	330.56	328.77	339.17	328.77	0.11	0.00	6.27	5.87	3.162	24	0													
21/12/21	77.17	65.20	11.97	344.79	341.93	355.02	341.93	0.10	0.00	6.32	5.87	4.099	24	0													
22/12/21	77.47	64.97	12.50	339.52	336.64	349.53	336.64	0.12	0.00	6.23	5.82	4.212	24	0													
23/12/21	78.07	65.70	12.37	345.65	342.71	356.11	342.71	0.13	0.00	6.20	5.76	4.245	24	0													
24/12/21	79.33	65.15	14.18	288.29	285.08	297.38	286.86	0.14	-1.78	6.26	5.78	4.045	24	0													
25/12/21	79.52	65.70	13.82	298.16	294.27	307.65	297.18	0.19	-2.91	6.29	5.82	4.073	24	0													
26/12/21	78.60	64.71	13.89	285.99	282.05	294.93	285.44	0.15	-3.39	6.22	5.76	3.921	24	0													
27/12/21	78.35	65.98	12.37	331.89	329.03	341.98	329.03	0.17	0.00	6.26	5.77	4.075	24	0													
28/12/21	78.33	65.15	13.18	302.97	300.19	311.71	300.19	0.22	0.00	6.30	5.76	3.963	24	0													
29/12/21	76.89	65.04	11.85	335.86	332.86	345.36	332.86	0.19	0.00	6.22	5.73	3.949	24	0													
30/12/21	76.87	64.68	12.19	323.32	320.41	332.34	320.41	0.21	0.00	6.25	5.75	3.914	24	0													
31/12/21	76.42	62.48	13.94	261.50	259.09	268.27	259.09	0.21	0.00	6.25	5.73	3.618	24	0													
01/01/22	78.60	59.69	18.91	176.88	175.15	181.29	175.15	0.21	0.00	6.32	5.72	3.316	24	0													
02/01/22	78.50	61.96	16.54	217.93	215.60	223.15	215.60	0.19	0.00	6.26	5.68	3.568	24	0													
03/01/22	78.16	63.54	14.62	256.39	253.16	261.63	253.16	0.17	0.00	6.23	5.66	3.705	24	0													
04/01/22	77.70	63.48	14.22	259.55	256.41	265.12	256.41	0.26	0.00	6.23	5.67	3.652	24	0													
05/01/22	75.26	62.89	12.37	288.44	285.23	294.68	285.23	0.28	0.00	6.22	5.70	3.533	24	0													
06/01/22	77.22	59.72	17.50	186.23	184.18	190.25	184.18	0.25	0.00	5.65	5.45	3.225	24	0													
07/01/22	69.98	59.08	10.90	282.36	279.90	288.43	279.90	0.14	0.00	5.77	5.50	3.050	24	0													
08/01/22	67.40	58.58	8.82	318.81	316.24	325.49	316.24	0.14	0.00	6.12	5.70	2.791	22	2			4	4	4	4				4			4
09/01/22	65.81	57.14	8.67	334.56	332.09	341.46	332.09	0.13	0.00	6.08	5.70	2.875	24	0													
10/01/22	65.32	56.72	8.60	338.23	335.72	345.10	335.72	0.14	0.00	6.10	5.71	2.888	24	0													
11/01/22	67.06	57.89	9.17	340.52	337.78	347.42	337.78	0.16	0.00	6.10	5.70	3.096	24	0													
12/01/22	74.27	63.73	10.54	360.71	356.65	368.34	356.65	0.22	0.00	6.15	5.69	3.763	24	0													
13/01/22	72.12	61.76	10.36	348.17	344.80	355.83	344.80	0.22	0.00	6.14	5.72	3.570	24	0													
14/01/22	67.55	57.66	9.89	307.13	304.95	314.01	304.95	0.17	0.00	6.13	5.67	3.012	24	0													
15/01/22	64.09	55.39	8.70	321.42	319.65	328.71	319.65	0.11	0.00	6.03	5.66	2.781	24	0													
16/01/22	65.58	56.62	8.96	326.55	324.61	334.14	324.61	0.11	0.00	6.02	5.65	2.907	24	0													
17/01/22	62.78	54.36	8.42	307.35	306.03	314.73	306.03	0.17	0.00	6.03	5.69	2.573	24	0													
18/01/22	64.96	56.80	8.16	356.90	354.63	364.81	354.63	0.15	0.00	6.19	5.71	2.896	24	0													
Итого:				11207.1	11109.3	11465.1	11117.3	6.71	-8.08			122.686	886	2													
Средние:	71.10	59.78	11.31							6.16	5.74																

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
12/12/21 24:00	26201.54	25837.97	26196.37	25859.19	39.81	33.36	190.223	2983	314
18/01/22 24:00	37409.35	36947.27	37662.06	36976.57	46.52	25.28	312.909	3869	316
Итого:	11207.81	11109.30	11465.69	11117.38	6.71	-8.08	122.686	886	2

Период нормальной работы 886ч
 Период отсутств.счета тепл.энергии 2ч
 Время работы прибора после сброса 4202ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

