

ПРОТОКОЛ № 1
визуального осмотра

1. Анализ проектной документации
2. Проверка соответствия электроустановок нормативной и проектной документации

Наименование составных элементов электроустановки зданий	Нормативная документация и перечень пунктов, устанавливающих требования и значения проверяемых характеристик	Результат осмотра
1	2	3
1. Щитовые помещения	ПУЭ: 1.1.22; 1.1.23; 1.1.24; 1.1.33-1.1.36; 7.1.1; 7.1.9; 7.1.14; 7.1.15; 7.1.17; 7.1.18; 7.1.24; 7.1.29; 7.1.30.	Соответствует ПУЭ
2. Распределительные устройства напряжением до 1000 В. 2.1. Вводные и вводно-распределительные устройства (ВУ, ВРУ) 2.2. Главные и вторичные распределительные щитки: групповые, этажные, квартирные. 2.3. Щиты и щитки для питания рекламного освещения, витрин, фасадов, наружного освещения и иллюминации, противопожарных устройств, систем диспетчеризации, световых указателей и огни светового ограждения, звуковой и другой сигнализации, силовых установок	ПУЭ: 1.1.19; 1.1.20; 4.1.3-4.1.7; 4.1.11-4.1.16; 4.1.18-4.1.25; 4.1.28; 6.2.6; 6.3.15; 6.5.2; 6.5.3; 6.5.28; 7.1.2-7.1.8; 7.1.22-7.1.28; 7.1.31; 7.1.34; 7.1.52; 7.1.57.	Соответствует ПУЭ
3. Устройства автоматического включения резервного питания (АВР)	ПУЭ: 3.3.32	Соответствует ПУЭ
4. Вторичные цепи	ПУЭ: 1.5.32-1.5.35; 3.4.4; 3.4.5(пп. 1, 4); 3.4.7; 3.4.9; 3.4.10; 3.4.12-3.4.14; 3.4.16.	Соответствует ПУЭ

1	2	3
5. Измерительные трансформаторы	ПУЭ: 1.5.16; 1.5.18; 1.5.23; 1.5.36; 1.5.37	Соответствует ПУЭ
6. Приборы учета электроэнергии	ПУЭ: 1.5.13-1.5.15; 1.5.18; 1.5.27; 1.5.29-1.5.31; 1.5.34; 1.5.35-1.5.38; 7.1.59-7.1.66.	Соответствует ПУЭ
7. Аппараты защиты (защиты электрических сетей до 1 кВ)	ПУЭ: 3.1.2-3.1.7; 6.1.32-6.1.34; 6.1.36	Соответствует ПУЭ
8. Электропроводки (питающие, распределительные и групповые сети)	ПУЭ: 1.1.29; 2.1.14-2.1.30; 2.1.31-2.1.61; 2.1.66-2.1.79; 6.2.12; 6.2.13; 7.1.32-7.1.45; 7.1.55; 7.1.56; 7.2.52; 7.2.55-7.2.57	Соответствует ПУЭ
9. Кабельные линии внутри зданий	ПУЭ: 1.3.15; 1.3.16; 2.3.15; 2.3.18-2.3.21; 2.3.23; 2.3.33; 2.3.48; 2.3.52; 2.3.65; 2.3.71; 2.3.72; 2.3.75; 2.3.109; 2.3.110; 2.3.120; 2.3.123; 2.3.124; 2.3.134; 2.3.135; 7.1.34; 7.1.42-7.1.44; 7.2.51; 7.2.53	Соответствует ПУЭ
10. Рекламное освещение	ПУЭ: 6.1.15; 6.4.1-6.4.18; 6.1.49	-
11. Внутреннее освещение: осветительная арматура и патроны, электроустановочные изделия	ПУЭ: 2.1.27-2.1.29; 2.1.63; 2.1.64; 2.1.74; 6.1.10-6.1.14; 6.1.16-6.1.44; 6.2.1; 6.2.2; 6.2.4-6.2.15; 7.1.46-7.1.56; 7.1.58; 6.6.1-6.6.31	Соответствует ПУЭ
12. Заземляющие устройства, система уравнивания потенциалов на вводе в здание	ПУЭ: 1.7.55-1.7.63; 1.7.66; 1.7.76-1.7.81; 1.7.100-1.7.104; 1.7.109-1.7.111; 1.7.113; 1.7.116-1.7.118; 7.1.59; 7.2.60; 1.7.82; 1.7.83; 1.7.119-1.7.123; 1.7.126-1.7.128; 1.7.130; 1.7.131; 1.7.136-1.7.140; 1.7.142; 1.7.146; 1.7.149; 1.7.150; 1.7.162-1.7.164; 1.7.167; 1.7.173-1.7.175; 7.1.87; 7.1.88	Соответствует ПУЭ
13. Система молниезащиты	РД 34.21.122-87 «Инструкция по устройству молниезащиты зданий и сооружений»	-
14. Маркировка элементов электроустановки, буквенно-цифровые и цветные маркировки токоведущих проводников, нулевых рабочих и защитных проводников, выводы аппаратов	ПУЭ: 1.1.29; 1.1.30; 2.1.31	Соответствует ПУЭ

Заключение: _____

Испытания провели: Рук. испытательной лаборатории
(должность)
Инженер-наладчик
(должность)
Протокол проверил: Тех.директор
(должность)



Ставровский А.А.
(Ф.И.О.)
Зверев Е.Л.
(Ф.И.О.)
Пащенко А.В.
(Ф.И.О.)

Частичная или полная перепечатка и размножение только с разрешения испытательной лаборатории. Исправления не допускаются.

Протокол распространяется только на элементы электроустановки, подвергнутые измерениям (проверке).

АКТ
Обследования системы дымоудаления и противопожарной автоматики

г. Москва

« 21. » 05. 2015 г.

Дом № 165Д кор.5 по улице Дмитровское шоссе

Муниципального района Северный.

Настоящий акт составлен о том, что система ДУ и ППА находится в исправном состоянии и включена в дежурный режим.

Генеральный директор ООО «ЛИРА»

О.А. Маслов

Представитель ГБУ
«Жилищник района «Северный»



АКТ
периодической проверки вентиляционных каналов

«25.» 05. 2015г.

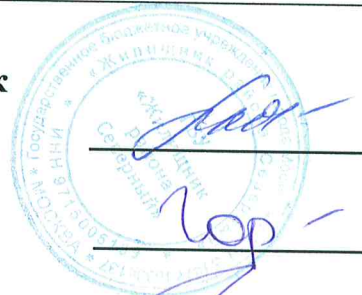
Мы, нижеподписавшиеся, представитель ГБУ «Жилищник района Северный» - главный инженер Д.Ю. Хлебалин, представители ООО «СКТ «Север» - чистильщики _____ А.В. Горчаков, Н.В. Горчаков _____ произвели проверку вентиляционных каналов на наличие нормальной тяги и отсутствие засорений, установили исправность оголовков и правильность расположения их относительно крыш и деревьев, плотность кладки каналов, соответствие устройства и материалов нормативным требованиям в доме по адресу: _____ **Дмитровское шоссе д. 165Д корп. 5** _____.

В квартирах №№ 1-260 вентиляция исправна, находится в рабочем состоянии _____.

Вентиляционные каналы могут быть допущены к эксплуатации в кв. №№ 1-260 _____;

Не могут быть допущены к эксплуатации по причине _____.

Гл. инженер ГБУ «Жилищник
района Северный»



_____ Д.Ю. Хлебалин

Чистильщики

_____ А.В. Горчаков

_____ Н.В. Горчаков

Генеральный директор ООО «СКТ «Север» _____



_____ Е.Ф. Гулевский

**РЕСН-58 ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ
И ТЕПЛОКОМПЛЕКСОВ ЗА 01 мес 15 г.**

Название потребителя: ГБУ "Миллионник р-на Северный" Бюджет: 023
 Адрес потребителя: Дмитровское ш. д. 165, Д-5 Телефон: 767-83-40
 Ответственное лицо: Леоненкова И.А.

Вид топлива: ТЭЦ-1-4-1 Сервис: 1907 Тариф: 2,200,00,000 кВт/ч 1/ 80 км
 Счетчик учета тепла: 1 Счетчик учета: 2/100 Тариф: 2,200,00,000 кВт/ч 1/ 80 км

Дата	Факт [кВтч]	Норм. [кВтч]	Сред. [кВтч]	Вход [кВтч]	Выход [кВтч]	Вход-Выход [кВтч]	Тариф [руб]	Сред. [руб]	Тариф [руб]	
01-01	11,194,81	47,1	38,3	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
02-01	11,194,81	48,1	49,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
03-01	11,194,81	49,1	50,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
04-01	11,194,81	50,1	51,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
05-01	11,194,81	51,1	52,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
06-01	11,194,81	52,1	53,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
07-01	11,194,81	53,1	54,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
08-01	11,194,81	54,1	55,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
09-01	11,194,81	55,1	56,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
10-01	11,194,81	56,1	57,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
11-01	11,194,81	57,1	58,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
12-01	11,194,81	58,1	59,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
13-01	11,194,81	59,1	60,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
14-01	11,194,81	60,1	61,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
15-01	11,194,81	61,1	62,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
16-01	11,194,81	62,1	63,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
17-01	11,194,81	63,1	64,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
18-01	11,194,81	64,1	65,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
19-01	11,194,81	65,1	66,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
20-01	11,194,81	66,1	67,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
21-01	11,194,81	67,1	68,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
22-01	11,194,81	68,1	69,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
23-01	11,194,81	69,1	70,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
24-01	11,194,81	70,1	71,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
25-01	11,194,81	71,1	72,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
26-01	11,194,81	72,1	73,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
27-01	11,194,81	73,1	74,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
28-01	11,194,81	74,1	75,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
29-01	11,194,81	75,1	76,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
30-01	11,194,81	76,1	77,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
31-01	11,194,81	77,1	78,1	1124,070	1121,909	2,161	0,150	0,1	0,4	24,00
Итого	337,18746	27,7	28,5	4710,806	4694,800	16,006	0,150	0,1	0,4	740,75

Тариф: 2,200,00,000 / 2,200,00,000 / 2,200,00,000 / 2,200,00,000 / 2,200,00,000 / 2,200,00,000

№	ТЭЦ	Страна	Счет	Вход	Выход	Тариф	Разшифровка
			[кВтч]	[кВтч]	[кВтч]	[руб]	счета - код
01-01-15	100001	767,194,81	1124,070	1121,909	18775,48	7	счета 1 - код
01-01-15	110001	767,194,81	1078,90,77	1184,41,250	18211,77	8	счета 2 - код
Итого		1534,38962	4870,806	4870,800	740,75	9	счета 3 - код

Табл. № 1
Обновлено 01.07.2015 11:00

ОАО "МОЭК"
Филиал № 11 "Горэнергобыт"
Отделение сбыта



ИСПЫТАНИЕ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОТВОРНОЙ ЭНЕРГИИ
И ТЕПЛОНОСИТЕЛИ 34.01 МЕС 19.7.

Наименование потребителя: ГБУ Жилищник р-на Северный № 023
 Адрес потребителя: Дмитровское ш. д. 165, Д-5 Телефон: 767-83-40
 Ответственный: Леоненкова И.А.

Вид услуги: ТЭО Категория: 2037 Период: 30.01.2000 кВт/ч
 Категория: 34.01 Период: 30.01.2000 кВт/ч

Дата	Вход [кВт]	Выход [кВт]	Потери [кВт]	Т _{вх} [°C]	Т _{вых} [°C]	Вход [кВт]	Выход [кВт]	Потери [кВт]	Т _{вх} [°C]	Т _{вых} [°C]	Т _{вх} [°C]	Т _{вых} [°C]	Т _{вх} [°C]	Т _{вых} [°C]
01-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
02-01	3,78126	31,0	81,0	7,7	248,01	203,120	0,000	44,890	9,0	7,5	24,00			
03-01	3,78126	31,0	81,0	7,7	248,028	203,120	0,000	44,890	9,0	7,5	24,00			
04-01	3,78126	31,0	81,0	7,7	248,027	203,120	0,000	44,890	9,0	7,5	24,00			
5-01	3,78126	31,0	81,0	7,7	248,027	203,120	0,000	44,890	9,0	7,5	24,00			
06-01	3,78126	31,0	81,0	7,7	248,027	203,120	0,000	44,890	9,0	7,5	24,00			
07-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
08-01	3,78126	31,0	81,0	7,7	248,028	203,120	0,000	44,890	9,0	7,5	24,00			
09-01	3,78126	31,0	81,0	7,7	248,028	203,120	0,000	44,890	9,0	7,5	24,00			
10-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
11-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
12-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
13-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
14-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
15-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
16-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
17-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
18-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
19-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
20-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
21-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
22-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
23-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
24-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
25-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
26-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
27-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
28-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
29-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
30-01	4,21879	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			
Итого	170,4784	31,0	81,0	7,7	253,028	198,727	0,000	54,495	9,0	7,5	24,00			

Умножив: В = Т_{вх} - Т_{вых} = 7,7 - 7,5 = 0,2
 умножив на: Т_{вх} - Т_{вых} = 253,028 - 198,727 = 54,301

Т _{вх}	Т _{вых}	Вход [кВт]	Выход [кВт]	Косп [кВт]	Т _{вх} [°C]	Т _{вых} [°C]
21-01-05 03:00	21-01-05 03:00	5040,20384	5,0176,847	47791,0139	42607,09	
21-01-17 03:00	21-01-17 03:00	2010,79713	33719,886	470874,766	42067,00	
Итого		170,4784	741,735	5018,780	745,09	

- (1) тарелка
- (2) тарелка
- (3) тарелка
- (4) тарелка
- (5) тарелка
- (6) тарелка
- (7) тарелка
- (8) тарелка
- (9) тарелка
- (10) тарелка

Табель: ТЭО
 Общедомовый счетчик

ОАО "МОСК" Филиал № 11 "Горэнергосбыт" Отделение сбыта



РЕЗЮМЕ ПРОТОКОЛА МЕНТА ТЕЛЕФОННОГО СЛУЖБІВАННЯ
 І ТЕЛЕФОНІВАННЯ ЗА 02 мес 13 р.

Назва користувача: ГБУ "Милушинський р-он Северний" Номер: 023
 Адрес користувача: Дмитровська ш. 9, 165, Д-5 Телефон: 767-83-40
 Відповідає за: Леденкова І.А.

Бачило: 704 145-4-1 Серія: 2017
 Статус: вільно Діагностичний код: 0000

Дата	Час (Г:М)	Час (Г:М)	Час (Г:М)	Час (Г:М)	Час (Г:М)	Час (Г:М)	Час (Г:М)	Час (Г:М)	Час (Г:М)	
01-02	7:21:00	30.9	43.7	1907.180	1906.900	2.000	0.278	3.0	3.4	24.00
02-02	8:28:00	30.9	43.3	1908.000	1907.817	0.100	0.183	3.0	3.3	24.00
03-02	10:30:00	31.0	43.4	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.3	24.00
04-02	10:40:00	31.0	43.4	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
05-02	10:45:00	31.0	43.3	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
06-02	10:50:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
07-02	10:55:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
08-02	11:00:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
09-02	11:05:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.3	24.00
10-02	11:10:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
11-02	11:15:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
12-02	11:20:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
13-02	11:25:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
14-02	11:30:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
15-02	11:35:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
16-02	11:40:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
17-02	11:45:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
18-02	11:50:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
19-02	11:55:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
20-02	12:00:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
21-02	12:05:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
22-02	12:10:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
23-02	12:15:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
24-02	12:20:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
25-02	12:25:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
26-02	12:30:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
27-02	12:35:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
28-02	12:40:00	31.0	43.2	1908.400	1908.400	0.000	0.000	3.0	3.4	24.00
Місяць	02.02.2017	30.9	43.2	41960.000	41958.000	-2.000	0.000	3.0	3.4	24.00

Початок: 7:21:00 Кінець: 12:40:00
 Діагностичний код: 0000 Серія: 2017

І.С. Прізвище користувача	Час (Г:М)	Час (Г:М)	Час (Г:М)	Час (Г:М)
01-02-13 І.А.	767-0840	1105071.907	1148101.901	13401.74
01-02-13 І.А.	767-0840	1105068.940	1106146.458	13095.48
Місяць	02.02.2017	41958.000	41958.000	000.00

Резюме протоколу телефонного слухання
 за період з 01.02.17 по 28.02.17
 за номером телефону 767-83-40
 за абонентом 023
 за оператором Леденкова І.А.

Товар: 200 000

Об'єктовий код: 05-14-10 11-00-00-00 / 00-00-00 00000000

ОАО "МОЗК"
 Филиал № 11 "Горенергосбыт"
 Отделение сбыта



**РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОТОКОЛА УСТАВНОГО ТЕПЛОВОГО ЭКСПЕРИМЕНТА
К ТЕПЛОВОДОУ СЧЕТА ЗА 12 мес 2007 г.**

Название потребителя: ГБУ "Жилищник района Северный" Адрес: Дмитровское ш. д. 165, Д-5 Адрес: 023
 Адрес потребителя: Дмитровское ш. д. 165, Д-5 Телефон: 767-83-40
 Ответственное лицо: Морозова И.А.

Вычислитель: 11-01-0-001 Дата: 06.07.2007 Форма №: 1-001-001-01-01-001
 Отчетная дата: 06.07.2007 Форма №: 1-001-001-01-01-001

Дата	Энерг. [кВт.ч]	Т1 [°C]	Т2 [°C]	ТН [°C]	Т10 [°C]	Т15 [°C]	Темп. [°C]	Т10 [°C]	Т2 [°C]	ТН [°C]
01-01	4,07,410	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
02-01	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
03-01	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
04-01	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
05-01	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
06-01	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
07-01	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
08-01	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
09-01	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
10-01	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
11-01	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
12-01	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
01-02	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
02-02	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
03-02	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
04-02	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
05-02	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
06-02	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
07-02	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
08-02	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
09-02	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
10-02	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
11-02	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
12-02	4,07,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0
Итого	24,00,000	50,0	50,0	0,0	200,000	200,000	0,000	50,0	50,0	0,0

Темп. [°C] = Т10 + Т2 + ТН + ТН / 3
 Т10 = Т10 + Т10 + Т10

Т10	Т2	ТН	Темп.	Т10	Т2	ТН
кВт.ч	кВт.ч	кВт.ч	кВт.ч	кВт.ч	кВт.ч	кВт.ч
01-01-01 0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
01-12-01 0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Итого	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

Размерность единиц:
 1 - параметр [кВт.ч]
 2 - параметр [кВт.ч]
 3 - параметр [кВт.ч]
 4 - параметр [кВт.ч]
 5 - параметр [кВт.ч]

Усть = 0,000

Оборудование: Д.001-001-001-001 КО-0-0,07 / КО-0-0,06 Б-001(К1-К2)-01(К2-К3)

ОАО "МОЭК"
Филиал № 11 "Горэнергобл"
Отделение сбыта



ГБУ, жилищник р-на Северный
Дмитровское ш. 9, 165, Д-5
Леоновича И.И.

023
767-83-40

ОАО "МОЭК"
Филиал № 11 "Горэнерго"
Отделение сбыта
СОБОЛЕВ Д.И.
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
ИТО ОСМ2 СЕВЕР



154 Миллиметров р-на Северный-
Дмитровское ш. 9 165, Д-5
Леоженкова И.И.

023
767-83-40

ОАО "МОЭК"
Филиал № 11 "Горышанский"
Отделение сбыта
СОБОЛЕВ Д.И.
ГЛАВНЫЙ СПЕЦИАЛИСТ
ПТО-ОСМЭ СЕВЕР



