

Приложение № 5
к Договору энергоснабжения
№ _____ от «___» _____ 20__ г.

ФОРМА
СВОДНОЙ ВЕДОМОСТИ РЕЗУЛЬТАТОВ ЗАМЕРА АКТИВНОЙ И
РЕАКТИВНОЙ МОЩНОСТИ
За _____ 20__ года

ПО _____

объект _____

Часы		Часовые активные мощности (кВт)		Часовые реактивные мощности	
			(код)		(код)
1	00.00-01.00	P_1		Q_1	
2	01.00-02.00	P_2		Q_2	
3	02.00-03.00	P_3		Q_3	
4	03.00-04.00	P_4		Q_4	
5	04.00-05.00	P_5		Q_5	
6	05.00-06.00	P_6		Q_6	
7	06.00-07.00	P_7		Q_7	
8	07.00-08.00	P_8		Q_8	
9	08.00-09.00	P_9		Q_9	
10	09.00-10.00	P_{10}		Q_{10}	
11	10.00-11.00	P_{11}		Q_{11}	
12	11.00-12.00	P_{12}		Q_{12}	
13	12.00-13.00	P_{13}		Q_{13}	
14	13.00-14.00	P_{14}		Q_{14}	
15	14.00-15.00	P_{15}		Q_{15}	
16	15.00-16.00	P_{16}		Q_{16}	
17	16.00-17.00	P_{17}		Q_{17}	
18	17.00-18.00	P_{18}		Q_{18}	
19	18.00-19.00	P_{19}		Q_{19}	
20	19.00-20.00	P_{20}		Q_{20}	
21	20.00-21.00	P_{21}		Q_{21}	
22	21.00-22.00	P_{22}		Q_{22}	
23	22.00-23.00	P_{23}		Q_{23}	
24	23.00-24.00	P_{24}		Q_{24}	
Суточный расход эл. энергии		$A_{сут}$		$R_{сут}$	
Контрольная сумма		KC_1		KC_1	

Главный инженер _____ (подпись)

Главный энергетик (механик) _____ (подпись)

Согласовано
Гарантирующий поставщик

Согласовано
Заказчик

_____/_____/

_____/_____/

«___» _____ 20__ г.
М.П.

«___» _____ 20__ г.
М.П.