

Ведомость
результатов контрольного измерения значений потребляемой активно (реактивной)
мощности.

Дата замера: 17.06.2015 г. с 0 до 24 часов московского времени.

Точка подключения:

№ опоры (220, 110)кВ: _____

Наименование, номер ПС, питающий центр:

Номер ячейки: _____

Диспетчерское наименование линии (35, 10, 6) кВ:

№ опоры (35, 10, 6)кВ: 500/73

Наименование, номер трансформаторной подстанции:

Фидер, ячейка: _____

Диспетчерское наименование линии 0,4 кВ: _____

№ опоры 0,4 кВ:

№ расчетного прибора учета: 0312067038

Наименование объекта: ПС №6 Сосна резервная яч.№39

(время московское)

Часы	Часовая активная мощность, кВт*	Часовая реактивная мощность, кВар**	Часы	Часовая активная мощность, кВт*	Часовая реактивная мощность, кВар**
1	2	3	1	2	3
00:00-01:00	0	0	12:00-13:00	0	0
01:00-02:00	0	0	13:00-14:00	0	0
02:00-03:00	0	0	14:00-15:00	0	0
03:00-04:00	0	0	15:00-16:00	0	0
04:00-05:00	0	0	16:00-17:00	0	0
05:00-06:00	0	0	17:00-18:00	0	0
06:00-07:00	0	0	18:00-19:00	0	0
07:00-08:00	0	0	19:00-20:00	0	0
08:00-09:00	0	0	20:00-21:00	0	0
09:00-10:00	0	0	21:00-22:00	0	0
10:00-11:00	0	0	22:00-23:00	0	0
11:00-12:00	0	0	23:00-24:00	0	0

* Часовая активная мощность рассчитывается как разность последующего и предыдущего показания, умноженное на расчетный коэффициент счетчика.

** Заполняется при условии наличия соответствующего прибора учета (часовая реактивная мощность рассчитывается аналогично часовой активной мощности).

Расчетный коэффициент счетчика: 3600

(заполняется в случае наличия измерительных трансформаторов тока и (или) напряжения, в противном случае расчетный коэффициент равен единице)

Руководитель организации:

Директор ЗАО "Техническое обслуживание"

должность

Ответственный за электрохозяйство:

Гл. инженер ЗАО "Техническое обслуживание"


должность

Суточное потребление 0 кВт*ч; 0 кВар*ч


подпись

Никитин Николай Алексеевич

ФИО


подпись

Ридель Владимир Александрович

ФИО

Ведомость
результатов контрольного измерения значений потребляемой активно (реактивной)
мощности.

Дата замера: 17.06.2015 г. с 0 до 24 часов московского времени.

Точка подключения:

№ опоры (220, 110)кВ: _____

Наименование, номер ПС, питающий центр: ПС "ТЭЦ-1"

Номер ячейки: _____

Диспетчерское наименование линии (35, 10, 6) кВ: ГРУ-6 кВ яч. №34

№ опоры (35, 10, 6)кВ: _____

Наименование, номер трансформаторной подстанции:

Фидер, ячейка: _____

Диспетчерское наименование линии 0,4 кВ: _____

№ опоры 0,4 кВ: _____

№ расчетного прибора учета: 2639420707968

Наименование объекта: ПС "Бийскэнерго" яч. №34

(время московское)

Часы	Часовая активная мощность, кВт*	Часовая реактивная мощность, кВар**	Часы	Часовая активная мощность, кВт*	Часовая реактивная мощность, кВар**
1	2	3	1	2	3
00:00-01:00	68,0	93,0	12:00-13:00	92,0	73,0
01:00-02:00	64,0	91,0	13:00-14:00	78,0	71,0
02:00-03:00	57,0	87,0	14:00-15:00	66,0	74,0
03:00-04:00	57,0	87,0	15:00-16:00	56,0	79,0
04:00-05:00	58,0	83,0	16:00-17:00	53,0	78,0
05:00-06:00	107,0	78,0	17:00-18:00	53,0	68,0
06:00-07:00	111,0	78,0	18:00-19:00	59,0	70,0
07:00-08:00	116,0	85,0	19:00-20:00	63,0	73,0
08:00-09:00	110,0	92,0	20:00-21:00	58,0	77,0
09:00-10:00	100,0	73,0	21:00-22:00	59,0	82,0
10:00-11:00	102,0	80,0	22:00-23:00	60,0	75,0
11:00-12:00	96,0	75,0	23:00-24:00	59,0	76,0

* Часовая активная мощность рассчитывается как разность последующего и предыдущего показания, умноженное на расчетный коэффициент счетчика.

** Заполняется при условии наличия соответствующего прибора учета (часовая реактивная мощность рассчитывается аналогично часовой активной мощности).

Расчетный коэффициент счетчика: 3600

(заполняется в случае наличия измерительных трансформаторов тока и (или) напряжения, в противном случае расчетный коэффициент равен единице)

Суточное потребление 1802,0 кВт*ч; 1898,0 кВар*ч

Руководитель организации:

Директор ЗАО "Техническое обслуживание"

должность

подпись

ФИО

Ответственный за электрохозяйство:

Гл.инженер ЗАО "Техническое обслуживание"

должность

подпись

ФИО

Никитин Николай Алексеевич

Ридель Владимир Александрович

Ведомость

результатов контрольного измерения значений потребляемой активно (реактивной) мощности.

Дата замера: 17.06.2015 г. с 0 до 24 часов московского времени.

Точка подключения:

№ опоры (220, 110)кВ: _____

Наименование, номер ПС, питающий центр: ПС "ТЭЦ-1"

Номер ячейки: _____

Диспетчерское наименование линии (35, 10, 6) кВ: ЛЭП-35кВ линия 7Ц

№ опоры (35,10, 6)кВ: _____

Наименование, номер трансформаторной подстанции:

Фидер, ячейка: _____

Диспетчерское наименование линии 0,4 кВ: _____

№ опоры 0,4 кВ: _____

№ расчетного прибора учета: 2639421104867

Наименование объекта: ПС "Бийскэнерго" яч. №7Ц

(время московское)

Часы	Часовая активная мощность, кВт*	Часовая реактивная мощность, кВар**	Часы	Часовая активная мощность, кВт*	Часовая реактивная мощность, кВар**
1	2	3	1	2	3
00:00-01:00	2486,0	2033,0	12:00-13:00	4452,0	3083,0
01:00-02:00	2646,0	2133,0	13:00-14:00	4015,0	2805,0
02:00-03:00	2764,0	2142,0	14:00-15:00	3125,0	2092,0
03:00-04:00	3175,0	2176,0	15:00-16:00	3192,0	1991,0
04:00-05:00	3444,0	2243,0	16:00-17:00	3226,0	2024,0
05:00-06:00	4141,0	2721,0	17:00-18:00	3931,0	2302,0
06:00-07:00	4360,0	2949,0	18:00-19:00	4049,0	2251,0
07:00-08:00	4427,0	2940,0	19:00-20:00	3931,0	2318,0
08:00-09:00	4351,0	3015,0	20:00-21:00	3284,0	2176,0
09:00-10:00	4267,0	2714,0	21:00-22:00	2840,0	2100,0
10:00-11:00	4385,0	2965,0	22:00-23:00	2595,0	1932,0
11:00-12:00	4351,0	2965,0	23:00-24:00	2461,0	1890,0

* Часовая активная мощность рассчитывается как разность последующего и предыдущего показания, умноженное на расчетный коэффициент счетчика.

** Заполняется при условии наличия соответствующего прибора учета (часовая реактивная мощность рассчитывается аналогично часовой активной мощности).

Расчетный коэффициент счетчика: 42000


(заполняется в случае наличия измерительных трансформаторов тока и (или) напряжения, в противном случае расчетный коэффициент равен единице)

Суточное потребление 85898,0 кВт*ч 57960,0 кВар*ч

Руководитель организации:

Директор ЗАО "Техническое обслуживание"

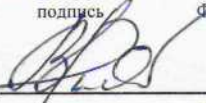
должность


подпись ФИО
Никитин Николай Алексеевич

Ответственный за электрохозяйство:

Гл.инженер ЗАО "Техническое обслуживание"

должность


подпись ФИО
Ридель Владимир Александрович

Ведомость

результатов контрольного измерения значений потребляемой активно (реактивной) мощности.

Дата замера: 17.06.2015 г. с 0 до 24 часов московского времени.

Точка подключения:

№ опоры (220, 110)кВ: _____

Наименование, номер ПС, питающий центр: ПС "ТЭЦ-1"

Номер ячейки: _____

Диспетчерское наименование линии (35, 10, 6) кВ: ЛЭП-35кВ линия 9Ц

№ опоры (35, 10, 6)кВ: _____

Наименование, номер трансформаторной подстанции:

Фидер, ячейка: _____

Диспетчерское наименование линии 0,4 кВ: _____

№ опоры 0,4 кВ: _____

№ расчетного прибора учета: 1102660

Наименование объекта: ПС "Бийскэнерго" яч. №9Ц

(время московское)

Часы	Часовая активная мощность, кВт*	Часовая реактивная мощность, кВар**	Часы	Часовая активная мощность, кВт*	Часовая реактивная мощность, кВар**
1	2	3	1	2	3
00:00-01:00	0,0	0,0	12:00-13:00	0,0	0,0
01:00-02:00	0,0	0,0	13:00-14:00	9,0	0,0
02:00-03:00	0,0	0,0	14:00-15:00	0,0	0,0
03:00-04:00	8,0	0,0	15:00-16:00	0,0	0,0
04:00-05:00	0,0	0,0	16:00-17:00	0,0	0,0
05:00-06:00	8,0	0,0	17:00-18:00	0,0	0,0
06:00-07:00	0,0	0,0	18:00-19:00	8,0	0,0
07:00-08:00	0,0	0,0	19:00-20:00	0,0	0,0
08:00-09:00	0,0	0,0	20:00-21:00	0,0	0,0
09:00-10:00	0,0	0,0	21:00-22:00	8,0	0,0
10:00-11:00	9,0	0,0	22:00-23:00	0,0	0,0
11:00-12:00	0,0	0,0	23:00-24:00	0,0	0,0

* Часовая активная мощность рассчитывается как разность последующего и предыдущего показания, умноженное на расчетный коэффициент счетчика.

** Заполняется при условии наличия соответствующего прибора учета (часовая реактивная мощность рассчитывается аналогично часовой активной мощности).

Расчетный коэффициент счетчика: 42000

(заполняется в случае наличия измерительных трансформаторов тока и (или) напряжения, в противном случае расчетный коэффициент равен единице)

Руководитель организации:

Директор ЗАО "Техническое обслуживание"

должность

Ответственный за электрохозяйство:


Гл.инженер ЗАО "Техническое обслуживание"

должность

Суточное потребление 25,0 кВт*ч; 0,0 кВар*ч

 Никитин Николай Алексеевич

подпись ФИО

 Ридель Владимир Александрович

подпись ФИО

Ведомость
результатов контрольного измерения значений потребляемой активно (реактивной)
мощности.

Дата замера: 17.06.2015 г. с 0 до 24 часов московского времени.

Точка подключения:

№ опоры (220, 110)кВ: _____
Наименование, номер ПС, питающий центр: ГПП 4
Номер ячейки: 23
Диспетчерское наименование линии (35, 10, 6) кВ:
№ опоры (35,10, 6)кВ: 6 кВ
Наименование, номер трансформаторной подстанции: РТП 280
Фидер, ячейка: яч.10
Диспетчерское наименование линии 0,4 кВ: _____
№ опоры 0,4 кВ:
№ расчетного прибора учета: 009154038000349
Наименование объекта: ПС №3 ГПП-4 яч.23

(время московское)

Часы	Часовая активная мощность, кВт*	Часовая реактивная мощность, кВар**	Часы	Часовая активная мощность, кВт*	Часовая реактивная мощность, кВар**
1	2	3	1	2	3
00:00-01:00	0,36		12:00-13:00	0,36	
01:00-02:00	0,36		13:00-14:00	0,36	
02:00-03:00	0,36		14:00-15:00	0,36	
03:00-04:00	0,36		15:00-16:00	0,36	
04:00-05:00	0,36		16:00-17:00	0,36	
05:00-06:00	0,36		17:00-18:00	0,36	
06:00-07:00	0,36		18:00-19:00	0,36	
07:00-08:00	0,36		19:00-20:00	0,36	
08:00-09:00	0,36		20:00-21:00	0,36	
09:00-10:00	0,36		21:00-22:00	0,36	
10:00-11:00	0,36		22:00-23:00	0,36	
11:00-12:00	0,36		23:00-24:00	0,36	

* Часовая активная мощность рассчитывается как разность последующего и предыдущего показания, умноженное на расчетный коэффициент счетчика.

** Заполняется при условии наличия соответствующего прибора учета (часовая реактивная мощность рассчитывается аналогично часовой активной мощности).

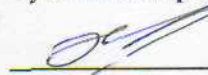
Расчетный коэффициент счетчика: 3600

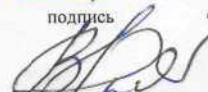
(заполняется в случае наличия измерительных трансформаторов тока и (или) напряжения, в противном случае расчетный коэффициент равен единице)

Руководитель организации:
Директор ЗАО "Техническое обслуживание"
должность

Ответственный за электрохозяйство:
Гл.инженер ЗАО "Техническое обслуживание"
должность

Суточное потребление 8,64 кВт*ч


Никитин Николай Алексеевич
подпись ФИО


Ридель Владимир Александрович
подпись ФИО