

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 13
к Договору энергоснабжения № ЭС-11/10- ХН от 20.12.2006г.

г. Тюмень

8 октября 2012г.

ОАО «Тюменская энергосбытовая компания», именуемое в дальнейшем "Продавец", в лице начальника Тюменского межрайонного отделения Королькова Евгения Станиславовича, действующего на основании доверенности № 12/96 от 24 мая 2012 г., с одной стороны, и

ОАО "Тюменьэнерго", именуемое в дальнейшем "Покупатель", в лице заместителя генерального директора-директора филиала «Тюменские распределительные сети» ОАО «Тюменьэнерго» Сорокина Вячеслава Геннадьевича, действующего на основании доверенности от 29.12.2011 г., удостоверенной нотариусом нотариального округа город Сургут Ханты-Мансийского автономного округа - Югры Тюменской области Михайловой Натальей Васильевной, зарегистрированной в реестре за № 3о-1749, с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем "Стороны", подписали настоящее Дополнительное соглашение о нижеследующем:

1. Стороны пришли к согласию пролонгировать на 2013 год действие Договора энергоснабжения № ЭС-11/10- ХН от 20.12.2006г

2. Стороны пришли к согласию Приложение № 1 «Перечень объектов, отнесённых к номенклатуре элементов расхода электроэнергии на хозяйственные нужды электростанций и электрических сетей», Приложение № 2 «Договорные объёмы электроэнергии/мощности», Приложение № 3 «Перечень средств учёта электрической энергии» и Приложение № 7 «Установленная (присоединённая) мощность трансформаторов и токоприёмников», к Договору энергоснабжения № ЭС-11/10-ХН от 20 декабря 2006 г, изложить в редакции приложений № 1, 2, 3, 4 к настоящему Дополнительному соглашению № 13.

3. Настоящее дополнительное соглашение составлено в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

4. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами и применяется к отношениям Сторон с 1 января 2013 года.

Приложения:

Приложение № 1 «Перечень объектов, отнесённых к номенклатуре элементов расхода электроэнергии на хозяйственные нужды электростанций и электрических сетей на 2013 год»

Приложение № 2 «Договорные объёмы электроэнергии/мощности на 2013 год»

Приложение № 3 «Перечень средств учёта электрической энергии на 2013 год»

Приложение №4 «Установленная (присоединённая) мощность трансформаторов и токоприёмников на 2013 год»

Подписи сторон:

Покупатель:
ОАО «Тюменьэнерго»

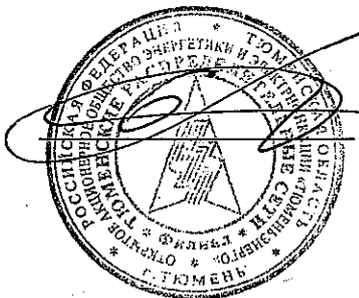
Юридический адрес: Россия, г.Сургут,
Тюменская область, Ханты-Мансийский
автономный округ- Югра,
ул. Университетская, д.4

Почтовый адрес: 628406, Россия, г.Сургут,
Тюменская область, Ханты-Мансийский
автономный округ- Югра,
ул. Университетская, д.4
ОГРН 1028600587399

Филиал ОАО «Тюменьэнерго»
Тюменские распределительные сети
625000, Тюменская обл., г.Тюмень,
ул.Даудельная,44,
Почтовый адрес:625002,Россия,
Тюменская обл., г.Тюмень,
ул.Даудельная,44,
тел.59-63-59, 59-96-03
ИНН 8602060185
КПП 720245001

р/с 40702810467100009063
Западно-Сибирский банк ОАО «Сбербанк
России» г.Тюмень
к/с 30101810800000000651
БИК 047102651

Заместитель генерального директора-
директор филиала
«Тюменские распределительные сети»
ОАО «Тюменьэнерго»



В.Г.Сорокин

Продавец:
**ОАО «Тюменская энергосбытовая
компания»**

Юридический адрес: 628406, Российская
Федерация, Тюменская область,
Ханты-мансийский автономный округ- Югра,
г. Сургут, Нижневартовское шоссе 3,
сооружение 7

Фактический адрес: 628406, Российская
Федерация, Тюменская область,
Ханты-мансийский автономный округ- Югра,
г. Сургут, Нижневартовское шоссе 3,
сооружение 7

ИНН 8602067215
КПП 862450001

р/с 40702810367170003089
Западно-Сибирский банк Сбербанка
РФ г.Тюмень
к/с 30101810800000000651
БИК 047102651

Начальник Тюменского межрайонного
отделения ОАО «Тюменская
энергосбытовая компания»



Е.С.Корольков

Приложение № 1
к Дополнительному соглашению № 13 от 8 октября 2012 г.
к Договору энергоснабжения № ЭС-11/10-ХН от 20.12.2006г.
Приложение 1
к Договору энергоснабжения № ЭС-11/10-ХН от 20.12.2006г.

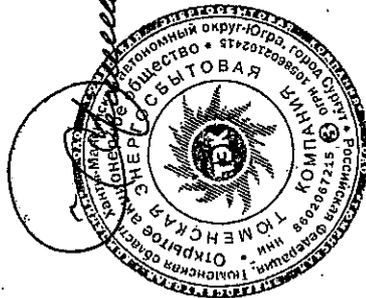
**ПЕРЕЧЕНЬ
объектов, отнесенных к номенклатуре элементов расхода электроэнергии
на хозяйственные нужды электростанций и электрических сетей на 2013 год.**

№	Центр питания	Точки поставки	Разрешенная мощность, кВт	Присоединенная мощность, кВт	tgφ	Реquisиты акта разграничения или балансовой принадлежности	Годовое число часов использования мощности	Тарифная группа (уровень напряжения)	Эксплуатационная ответственность	Наименование объекта
1	ПС 110/10 Н-Тавда	ВП-10 Сартово	250	400	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	База РЭС, гараж-бокс
2		ВП-10 Ермачика	100	160	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	Гараж-бокс РЭС
3	ПС 110/35/10 Велижаны	ВП-18 250-кВА	100	250	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	Административное здание Велижского участка, гараж, ДПС
4		ВП-10 Рембаза	95	400	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	База Яр.РЭС
5	ПС 110/10 Иевлево	ВП-10 Ганихино	15	100	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	База Иевлевского участка
6		ВП-10 Степановка	15	63	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	База Н-Александровск. участка
7	ПС 110/10 Междуреченская	ВП-10 Аул	15	180	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	База Чечкинского участка
8		ВП-10 Рембаза	95	250	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	База Ис.РЭС, склад, мастерская
9	РП-10 Исетское	ВП-10 Школьный	35	400	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	База РЭС ул.Строителей, проходная
10		ВП-10 Исетск	35	100	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	База Кировского участка
11	ПС 110/10 Мичурино	ВП-10 Заг.зерно	35	160	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	Рембаза ЦРЭС
12		ВП-10 Кировская	15	250	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	Проходная РЭС
13	ПС 110/10 Щербаконская	ВП-10 Якорь яч.5	550	1260	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	База Каменского участка
14		ВП-10 Холодильник яч.11	4,5	160	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	База Богдинского участка
15	ПС 110/10 Кулаково	ВП-10 Каменка яч.7	35	400	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	База Каскаринского участка
16		ВП-10 Марай яч.16	80	100	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	База Червишевского участка
17	ПС 110/10 Каскара	ВП-10 Каскара-3 яч.47	35	100	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	
18		ВП-10 Червишево-1 яч.5	35	100	0,4	---	5240	СН-2	Тюм.ТПО	

№	Центр питания	Точки поставки	Разрешенная мощность, кВт	Присоединенная мощность, кВА	tgφ	Реализованы акты разграничения балансовой принадлежности	Годовое число часов использования мощности	Тарифная группа (уровень напряжения)	Эксплуатационная ответственность	Наименование объекта
19	ПС 110/10 Перевалово	ТП-16 400 кВа	12	400	0,4	---	5240	СН-2	Тюм. ТПО	База Переваловского участка
20	ПС 110/10 Боровое	ТП-380 63 кВА	30	63	0,4	---	5240	СН-2	Тюм. ТПО	Полигон Тюменского ТПО
21	ПС 110/10 Центральная	РУ-10 яч.7 ТП-195 630 кВА	285	630	0,4	---	5240	ВН	Тюм. ТПО	Админ. произв. здания ТРС
22	ПС 110/10 Загородная	яч.32 ВЛ-10 ТП-195	285	630	0,4	---	5240	ВН	Тюм. ТПО	Админ. произв. здания ТРС

Продавец

Начальник Тюменского межрайонного отделения
ОАО "Тюменская энергосбытовая компания"

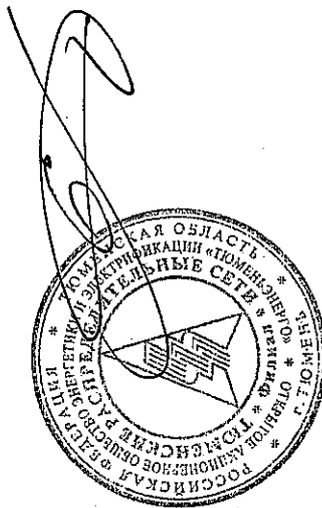


Е.С. Корольков

Покупатель

Заместитель генерального директора-директор
филиала "Тюменские распределительные сети"
ОАО "Тюменьэнерго"

В.Г. Сорокин



Приложение № 3
к Дополнительному соглашению № 13 от 8 октября 2012 г.
к Договору энергоснабжения № ЭС-11/10-ХН от 20.12.2006г.
Приложение 3
к Договору энергоснабжения № ЭС-11/10-ХН от 20.12.2006г.

Перечень средств учета электрической энергии на 2013 год

№	Центр питания	Место установки (наименование присоединения)	Тип счетчика	№ счетчика	Класс точности	Тип и коэффициент измерительного трансформатора		Коэффициент ИК	Дата поверки	Потери, % (до границы БИ)	Балансовая принадлежность
						ТТ	ТН				
1		РУ-0,4 ТП-89 [ВЛ-10 Сартово*]	СА4УИ672М	127567	2,0	ТОП-0,66	400/5	80	3 кв 2002	-	Н-Т РЭС ТТПО
2		<i>* За минусом расхода э/э по счётчикам №90956, №424793 от ТП-89</i>									
3	ПС 110/10 Н-Тавда	РУ-0,4 ТП-89 быт	СА4УИ672М	090956	2,0	ТОП-0,66	100/5	20	3 кв 2005	-	Население
4		РУ-0,4 ТП-89 гаражи	СА4УИ672М	424793	2,0	ТОП-0,66	75/5	15	3 кв 2005	-	Гар.кооператив
5		ВРУ-0,4 ТП-895 [ВЛ-10 Ермачиха]	СА4У-И6052	000293	2,0	Т-0,66	300/5	60	2009	2,5	Н-Т РЭС ТТПО
6		ВРУ-0,4 от ТП-18	СА4УИ672М	028047	2,0	ТОП-0,66	100/5	20	1 кв 2006	2,5	Н-Т РЭС ТТПО
7		ПС 110/35/10 Велижаны	ВРУ-0,4 от ТП-18	СА4УИ 672М	300127	2,0	ТОП-0,66	100/5	20	1 кв 2006	2,5
8		ВРУ-0,4 от ТП-18	СА4УИ678	891536	2,0	-	-	1	1 кв 2006	2,5	Н-Т РЭС ТТПО
9	ПС 110/10 Ярково	ВРУ-0,4 ТП-478 [ВЛ-10 Рембаза*]	СА4УИ672М	379413	2,0	ТШП-0,66	400/5	80	2009	-	Яр.РЭС ТТПО
10		<i>* За минусом расхода э/э по населению от ТП-478 определяемому расчётным путём 4750 кВт*час в месяц</i>									
11	ПС 110/10 Иевлево	ВРУ-0,4 ТП-270 [ВЛ-10 Ганихино]	СА4УИ672М	880621	2,0	Т-0,66	300/5	60	3 кв 2004	-	Яр.РЭС ТТПО
12	ПС 35/10 Большевик	ВРУ-0,4 ТП-441 [ВЛ-10 Степановка]	СА4УИ672М	295539	2,0	Т-0,66	100/5	20	3 кв 2003	-	Яр.РЭС ТТПО
13	ПС 110/10 Междуреченская	ВРУ-0,4 от ТП-548 [ВЛ-10 Аул]	СА4УИ678	362174	2,0	-	-	1	3 кв 2005	2,5	Яр.РЭС ТТПО
14	РП 10 Исетское	ВРУ-0,4 ТП-400 [ВЛ-10 Рембаза]	СА4У-И672М	682052	2,0	Т-0,66	400/5	80	2011	-	Ис.РЭС ТТПО
15		ВРУ-0,4 ТП-217 [ВЛ-10 Школьный]	Меркурий-230	07975225	2,0	ТОП-0,66	300/5	60	2011	-	Ис.РЭС ТТПО
16	ПС 110/10 Мичурино	ВРУ-0,4 ТП-422 [ВЛ-10 Исетск]	СА4У-И672М	348169	2,0	ТОП-0,66	200/5	20	2011	-	Ис.РЭС ТТПО
17		ВРУ-0,4 от ТП-198 [ВЛ-10 Заг.зерно]	ЦЭ6804	62835784	2,0	-	-	1	2011	2,5	Ис.РЭС ТТПО
18	ПС 35/10 Кировская	ВРУ-0,4 ТП-479 [ВЛ-10 Корковский] в ру Кир.уч-ва	СТЭ560	144416	1,0	-	-	1	2007	2,5	Ис.РЭС ТТПО
19		ВРУ-0,4 ТП-400 [ВЛ-10 Якорь*]	СЕ303	009115022002664	1,0	ТШП-0,66	1000/5	200	2 кв 2009	-	ЦРЭС ТТПО
20			СЕ303	008025020000277	0,5	ТШП-0,66	1000/5	200	2 кв 2009	-	
21	ПС 110/10 Щербаковская	<i>* за минусом расхода э/э по счётчикам №536208, №03339847, №00134978, №01622755</i>									
22		ВРУ-0,4 ООО Жилстройматериалы	СА4УИ672М	536208	2,0	Т-0,66	100/5	20	1 кв 2004	-	ООО "Жилстройматериалы"
23		ВРУ-0,4 ГК Энергетик	Меркурий-230	03339847	0,5	-	-	1	1 кв 2009	-	ГК "Энергетик"
24		ВРУ-0,4 ГК Энергетик	Меркурий-230	00134978	0,5	-	-	1	1 кв 2009	-	
25		ВРУ-0,4 стойки связи	Меркурий-230	01622755	0,5	-	-	1	2007	-	ООО "Северное волокно"
26	ПС 110/10 Чермет	ВРУ-0,4 ТП-160 [ВЛ-10 Холодильник]	по графику расхода	-	-	-	-	1	-	-	ЦРЭС ТТПО
27	ПС 110/10 Кулаково	ВРУ-0,4 от ТП-94 [ВЛ-10 Каменка]	СА4УИ672М	128304	2,0	Т-0,66	100/5	20	2 кв 2005	2,5	ЦРЭС ТТПО
28	ПС 110/10 Кыштырла	ВРУ-0,4 от ТП-202 [ВЛ-10 Марай]	СА4УИ672М	13483	2,0	Т-0,66	100/5	20	2 кв 2005	2,5	ЦРЭС ТТПО
29	ПС 110/10 Каскара	ВРУ-0,4 ТП-157 [ВЛ-10 Каскара-3]	СЕ303	008025020000016	2,0	ТОП-0,66	100/5	20	2 кв 2009	-	ЦРЭС ТТПО
30	ПС 110/10 Перевалово	ВРУ-0,4 кв ТП-16 [ВЛ-10 Перевалово]	СЭТ4-1М	без ном.	2,0	-	-	-	3 кв 2008	-	ЦРЭС ТТПО
31	ПС 110/10 Червишево	ВРУ-0,4 ТП-381 [ВЛ-10 Червишево-1]	СА4УИ672М	00561595	2,0	Т-0,66	150/5	30	4 кв 2006	-	ЦРЭС ТТПО
32		ВРУ-0,4 ТП-380 [ВЛ-10 Коллектор-2*]	Меркурий-230	01173350	0,5	Т-0,66	100/5	20	3 кв 2007	-	ЦРЭС ТТПО

№	Центр питания	Место установки (наименование присоединения)	Тип счетчика	№ счетчика	Класс точности	Тип и коэффициент измерительного трансформатора		Коэффициент ИК	Дата поверки	Потери, % (до границы ВЛ)	Балансовая принадлежность	
						ТТ	ТН					
33	ПС 110/10 Боровое	* за минусом расхода э/э по счётчикам №47166006, №067754 ру-0,4 ТП-380 [ВЛ-10 Коллектор-2] Жил.дом 7 км в/дороги Тюмень-Ялуторовск	СА4УИ678М	47166006	2,0	-	-	1	4 кв 2005	3,0	Автошкола "Престиж"	
34			СЭТ561 П100-Т	067754	1,0	-	-	1	2007	-	-	Физ.лицо Нижник Е.В.
35			Меркурий-230	02522280	0,5	ТШП0,66	1000/5	-	200	3 кв 2008	2,5	Тюм.РЭС ТТПО
36	ПС 110/10 Центральная	* за минусом расхода э/э по счётчикам №307536, №066070805, №954143, №150458, №00430787	СА4УИ672М	07977861	0,5	ТШП-0,66	300/5	60	2 кв 2011	-	ООО "Деловой дом Архирейский"	
37			СА4УИ672М	09266586	0,5	ТШП-0,66	300/5	60	2 кв 2011	-	ООО "Деловой дом Архирейский"	
38			СА4УИ672М	954143	2,0	Т-0,66	50/5	-	10	1 кв 2001	3,0	ГК "Магистраль"
39			СА4УИ678М	150458	2,0	-	-	-	1	3 кв 2006	-	ГК "Магистраль-3"
40			Меркурий-230	3943974	0,5	ТОП-0,66	100/5	-	20	2 кв.2010	-	ООО "Промлес"
41	ПС 110/10 Загородная	* за минусом расхода э/э по счётчику №00430787	Меркурий-230	02575348	0,5	ТШП0,66	1000/5	200	3 кв 2008	2,5	Тюм.РЭС ТТПО	
42			Меркурий-230	00430787	0,2	-	-	-	3 кв 2006	-	ОАО "Мобильные ТелеСистемы"	
43		ру-0,4 Аппаратная БС	Меркурий-230 ART-01С	00430787	0,2	-	-	-	-	-	ОАО "Мобильные ТелеСистемы"	

Продавец

Начальник Тюменского межрайонного
отделения ОАО Тюменская энергосбытовая компания"

Е.С.Корольков



Покупатель

Заместитель генерального директора-директор
филиала "Тюменские распределительные сети"
ОАО "Тюменьэнерго"

В.Г.Сорокин



Установленная (присоединенная) мощность трансформаторов и токоприемников на 2013 год

№ п/п	Центр питания [Диспетчерское наименование присоединения]	Место установки	Тип трансформатора	Кол-во	Число часов работы в год	U _{ном}	Мощность	
							единичная	суммарная
							кВА	кВА
ПС 110/10 Н-Тавда								
1	ВЛ-10 Сартово	ТП-89		1	5240	10/0,4	400	400
2	ВЛ-10 Ермачиха	ТП-895		1	5240	10/0,4	160	160
3	ВЛ-10 Ермачиха	ТП-246		1	5240	10/0,4	160	160
ПС 110/35/10 Велижаны								
4	ВЛ-10 Велижаны	ТП-18		1	5240	10/0,4	250	250
ПС 110/10 Ярково								
5	ВЛ-10 Рембаза	ТП-478		1	5240	10/0,4	400	400
ПС 110/10 Иевлево								
6	ВЛ-10 Ганихино	ТП-270		1	5240	10/0,4	100	100
ПС 35/10 Большевик								
7	ВЛ-10 Степановка	ТП-441		1	5240	10/0,4	63	63
ПС 110/10 Междуреченская								
8	ВЛ-10 Аул	ТП-548		1	5240	10/0,4	180	180
РП 10 Исетское								
9	ВЛ-10 Рембаза	ТП-400		1	5240	10/0,4	250	250
10	ВЛ-10 Школьный	ТП-217		1	5240	10/0,4	400	400
ПС 110/10 Мичурино								
11	ВЛ-10 Исетск	ТП-422		1	5240	10/0,4	100	100
12	ВЛ-10 Заг.зерно	ТП-198		1	5240	10/0,4	160	160
ПС 35/10 Кировская								
13	ВЛ-10 Кировский	ТП-479		1	5240	10/0,4	250	250
ПС 110/10 Щербаковская								
14	ВЛ-10 Якорь (яч.5)	ТП-400		2	5240	10/0,4	630	1260
ПС 110/10 Чермет								
15	ВЛ-10 Холодильник (яч.11)	ТП-160		1	5240	10/0,4	160	160
ПС 110/10 Кулаково								
16	ВЛ-10 Каменка (яч.7)	ТП-94		1	5240	10/0,4	400	400
ПС 110/10 Кыштырла								
17	ВЛ-10 Марай (яч.16)	ТП-202		1	5240	10/0,4	100	100
ПС 110/10 Каскара								
18	ВЛ-10 Каскара-3 (яч.47)	ТП-157		1	5240	10/0,4	100	100
ПС 110/10 Перевалово								
19	ВЛ-10 Перевалово	ТП-16		1	5240	10/0,4	400	400
ПС 110/10 Червишево								
20	ВЛ-10 Червишево-1 (яч.5)	ТП-381		1	5240	10/0,4	100	100
ПС 110/10 Боровое								
21	ВЛ-10 Коллектор-2	ТП-380		1	5240	10/0,4	63	63
ПС 110/10 Центральная								
22	ВЛ-10 Победа, ТП-195	ТП-195		1	5240	10/0,4	630	630
ПС 110/10 Загородная								
23	ВЛ-10 ТП-195	ТП-195		1	5240	10/0,4	630	630
Итого				24			630	630
							6716	

Продавец

Начальник Тюменского межрайонного
отделения ОАО "Тюменская энергосбытовая
компания"



Е.С.Корольков

Покупатель

Заместитель генерального директора-
директор филиала "Тюменские
распределительные сети" ОАО
"Тюменьэнерго"



В.Г.Сорокин