

Дополнительное соглашение № 6
к договору № 70480030 от 06 февраля 2008 года
оказания услуг по передаче электрической энергии

г. Киров

« 16 » ноября 2011 года

ООО «ЖКХ» Малмыжского района, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Санникова Владимира Федоровича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

ОАО «МРСК Центра и Приволжья», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице заместителя генерального директора - директора филиала «Кировэнерго» ОАО «МРСК Центра и Приволжья» Харивского Олега Любомировича, действующего на основании доверенности № 4-438 от 01.12.2010 года, с другой стороны,

далее совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее дополнительное соглашение к договору № 70480030 от 06 февраля 2008 года оказания услуг по передаче электрической энергии (далее – Договор) о нижеследующем:

1. Включить в раздел 2 пункт 2.9 в следующей редакции: «Согласованные с Кировским РДУ организационно-технические мероприятия по установке устройств компенсации и регулирования реактивной мощности в электрических сетях, которые направлены на обеспечение баланса потребления активной и реактивной мощности в границах балансовой принадлежности энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии (при условии соблюдения производителями и потребителями электрической энергии (мощности) требований к качеству электрической энергии по реактивной мощности) отсутствуют, так как электрические сети Исполнителя не являются объектами диспетчеризации Кировского РДУ в пределах территории Кировской области».

2. Включить в раздел 3.1. пункт 3.1.4 в следующей редакции: «Соблюдать требуемые параметры надежности энергоснабжения и качества электрической энергии, режимов потребления электрической энергии, включая поддержание соотношения потребления активной и реактивной мощности на уровне, установленном законодательством Российской Федерации и требованиями субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, а также соблюдать установленные субъектом оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике уровни компенсации и диапазоны регулирования реактивной мощности».

3. Приложение № 1 к Договору «Перечень точек приема электрической энергии (мощности) в сеть Исполнителя» изложить в редакции Приложения № 1 к настоящему дополнительному соглашению.

4. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу с момента подписания и действует совместно с Договором.

5. Во всем, что не урегулировано настоящим дополнительным соглашением, для Сторон остаются обязательными условия Договора.

6. Настоящее дополнительное соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон, и является неотъемлемой частью Договора.

Исполнитель:
ООО «ЖКХ» Малмыжского района

Директор



/В.Ф. Санников/

Заказчик:
ОАО «МРСК Центра и Приволжья»

Заместитель генерального директора -
директор филиала "Кировэнерго"



/О.Л. Харивский/

16.11.2011

Приложение № 1
к дополнительному соглашению № 6 от 16.11.2011
к договору оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)
№70480030 от 06 февраля 2008 года

Приложение № 1
к договору оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности)
№70480030 от 06 февраля 2008 года

Утверждаю
ООО "ЖКХ" Мамыжского района

Директор



О.Л. Харивский



Перечень точек приема электрической энергии (мощности) в сеть Исполнителя

№ пп	Наименование точки приема		Наименование ПС (ТП)	Наименование присоединения	Место установки учета	Класс напряжения физический, кВ	Технические характеристики учета												Балансовая принадлежность учета	Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности					Промысловая способность, МВА	Характеристика сетевых элементов между границей балансовой принадлежности и местом установки прибора учета				
							Электросчетчик				ТТ		ТН		Дата поверки	Класс точности	Вид энергии	Заводской номер		Тип	Класс точности	Коэффициент трансформации	Дата	Максимально разрешенная к потреблению энергетическая мощность "Потребителя" (максимальная мощность), МВт		Величина мощности энергопринимающих устройств "Потребителя", присоединенных к электрическим сетям (присоединенная мощность), МВА				
	Тип	Дата поверки					Класс точности	Вид энергии	Заводской номер	Тип	Класс точности	Коэффициент трансформации	Тип	Класс точности													Коэффициент трансформации	№ акта	Дата	
1	1	ПС Малыж 110/35/10 кВ	3	Фидер №6	4	10	ЦЭ 6805В	2005г.	0,5	активная	54015500409	ТВЛМ-10	0,5	НАМИ-10	100	ОАО "МРСК Центра и Приволжья"	205-106-00-00-000	18.11.2009	0,03	0,223	0,223	22	23	24	25	26	27			
2	2	ПС Малыж 110/35/10 кВ	Фидер №10	КРУН-10 ПС "Малмыж" фид.№ 10	10	ЦЭ 6805В	2005г.	0,5	активная	54015500434	ТВЛМ-10	0,5	НАМИ-10	100	ОАО "МРСК Центра и Приволжья"	205-210-00-00-000	18.11.2009	0,47	2,25	2,25	-	-	-	-	-	-				

Примечание:
Ответственность сторон за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства согласно акту разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон, указанному в настоящем приложении.