

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 6
к договору № Н/07-5 оказания услуг по передаче электрической энергии
от 31.12.2013г.

г. Нефтеюганск

«___» _____ 20__ г.

Открытое акционерное общество «Пойковские электрические сети» (ОАО «ПЭС»), именуемое в дальнейшем «Сетевая организация 1», в лице исполняющего обязанности генерального директора Пробст Владимира Александровича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго» (АО «Тюменьэнерго»), именуемое в дальнейшем «Сетевая организация 2», в лице директора филиала АО «Тюменьэнерго» Нефтеюганские электрические сети Погорелова Евгения Георгиевича, действующего на основании доверенности от 15.12.2016г., удостоверенной Капраловой С.Д. нотариусом нотариального округа г. Сургут ХМАО-Югры Тюменской области и зарегистрированной в реестре за № 02-42/2/366., с другой стороны,

при совместном упоминании «Стороны», заключили настоящее Дополнительное соглашение к Договору № Н/07-5 оказания услуг по передаче электрической энергии от 31.12.2013г. (далее по тексту - Договор) о нижеследующем:

1. Продлить срок действия Договора до 31.12.2017г. включительно.
2. Приложения № 1, 2 к Договору изложить в редакции Приложений №1 и №2 к настоящему Дополнительному соглашению.
3. Пункт 8.1. договора принять в следующей редакции: «Настоящий договор вступает в силу с момента подписания, распространяет свое действие на правоотношения Сторон, возникшие с 1 января 2014 года и действует по 31 декабря 2017 года».
4. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с 1 января 2017 года и действует по 31 декабря 2017 года.
5. Обязательства Сторон по Договору, не затронутые настоящим Дополнительным соглашением, остаются в неизменном виде.
6. Настоящее соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую силу, по одному для каждой из сторон, и с момента его вступления в силу становится неотъемлемой частью Договора.

Приложение:

Приложение № 1 – «Перечень точек поставки электрической энергии и приборов учета».

Приложение № 2 – «Объемы передачи электрической энергии и мощности на 2017г.».

АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Сетевая организация 1:

Открытое акционерное общество «Пойковские электрические сети» (ОАО «ПЭС»)

Юридический адрес:
628331, Российская Федерация,
Ханты-Мансийский автономный округ –

Сетевая организация 2:

Акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго» (АО «Тюменьэнерго»)

Адрес:
628408, Россия, Тюменская область,
Ханты-Мансийский автономный округ –

Югра, Нефтеюганский район,
гп. Пойковский, Промзона 51А,
помещение 2
Фактический адрес:
628331, Российская Федерация,
Ханты-Мансийский автономный округ –
Югра, Нефтеюганский район,
гп. Пойковский, Промзона 51А,
помещение 2
ИНН/ КПП 8619013546 / 861901001
ОГРН: 1078619000272 ОКПО 80127826
р/счет 40702810700030000681
к/счет 30101810500000000964
Сургутский филиал АКЦИОНЕРНОГО
ОБЩЕСТВА КОММЕРЧЕСКОГО БАНКА
«АГРОПРОМКРЕДИТ»
БИК 047144964

Исполняющий обязанности генерального
директора ОАО «Пойковские
электрические сети»

_____ В.А. Пробст

Югра, г. Сургут, ул. Университетская, д. 4.
Адрес филиала:
628303, Россия, Тюменская область,
Ханты-Мансийский автономный округ –
Югра, г. Нефтеюганск, ул. Мира, 15
ИНН/ КПП 8602060185 / 861902001
ОГРН: 1028600587399 ОКПО 05770629
р/счет 40702810267170101719
к/счет 30101810800000000651
в Западно-Сибирском банке ПАО Сбербанк
г. Тюмень
БИК 047102651

Директор филиала
АО «Тюменьэнерго»
Нефтеюганские электрические сети

_____ Е.Г. Погорелов

ЮГЛАСОВА
СЕКРЕТАРЬ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
ФИЛИАЛА АО ТЮМЕНЬЭНЕРГО
НЕФТЕЮГАНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СЕТИ

Приложение № 1
к Договору оказания услуг по передаче электрической энергии № Н/07-5 от 31.12.2013 г.
введено в действие Дополнительным соглашением № 6 от __. __.20__ г.

Перечень точек поставки электрической энергии и приборов учета

№ п/п	Наименование точки поставки		Место установки приборов учета	Трансформатор тока		Трансформатор напряжения		Тип электро-счётчика	Класс точности электро-счётчика	Заводской номер электро-счётчика	дата предыдущей поверки	дата очередной поверки	Межповерочный интервал, месяцев	Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон				Потери электрической энергии в сети %	Пропускная способность	Категория надежности энергопринимающих устройств	Допустимое число часов ограничения потребления в год и срок восстановления энергоснабжения энергопринимающих устройств	Реквизиты актов технологической и (или) аварийной брони
	Источник питания	Наименование присоединения		Тип	Коефф.	Тип	Коефф.							Реквизиты акта	Максимальная мощность, МВт	tg φ	Балансовая принадлежность					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Из сети АО "Тюменьэнерго"																						
1	ПС 110/35/6 кВ Пойковская	яч. 35кВ № 5 ВЛ-35кВ Поселковая-1	ОПУ-35 кВ	GIF40.5	600/5	НАМИ-35 УХ	35000/100	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	0804150985	I-2016	I-2026	120	№ 30 от 17.08.2015г.	6,626	0,2	НЮЭС	-	18,1	2	72 часа, но не более 24 часов подряд, включая срок восстановления электроснабжения	2013г.
2		яч. 35кВ № 2 ВЛ-35кВ Поселковая-2		GIF40.5	600/5	НАМИ-35 УХ	35000/100	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	0809151603	III-2015	III-2025	120		6,894			-	18,1			
3		ТР 6кВ 1Т	ЗРУ-6 кВ	ТЛМ-10	800/5	НТМИ-6	6000/100	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	0812141301	IV-2014	IV-2024	120		0,806		Потребитель	расч.	8,26			
4		ТР 6кВ 2Т		ТЛМ-10	800/5	НТМИ-6	6000/100	СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	0808140916	IV-2014	IV-2024	120		1,674			расч.	8,26			
5		ТСН-1 ЗРУ-6кВ	ЗРУ-6 кВ Потребителя	ТОП-0.66	75/5			СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	0802150944	I-2015	I-2025	120				расч.					
6		ТСН-1 ЗРУ-6кВ		ТОП-0.66	75/5			СЭТ-4ТМ.03	0,2S/0,5	0802150996	I-2015	I-2025	120				расч.					

Сетевая организация 1:
Генеральный директор
ОАО "Пойковские электрические сети"

В.А. Пробст

ЮРЛАСОВАНС
СЕКРЕТАРЬ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
ФИЛИАЛА АО ТЮМЕНЬЭНЕРГО
НЕФТЕЮГАНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СЕТИ

Сетевая организация 2:
Директор филиала АО «Тюменьэнерго»
Нефтеюганские электрические сети

Е.Г. Погорелов

Б.С. ЮРТАСКОЕ ФИЛИАЛА «НЕФТЕЮГАНСКИЕ ЭЛ. СЕТИ» АО «ТЭ» А.С. МАЛКОВ

Приложение № 2
к Договору оказания услуг по передаче электрической энергии № Н/07-5 от 31.12.2013 г.
введено в действие Дополнительным соглашением № 6 от __. __.20__ г.

**Объемы передачи электрической энергии и мощности
на 2017 год**

Из сети АО "Тюменьэнерго"

Тарифная группа	Уровень напряжения	Единицы измерения	Год	1-е полугодие	2-е полугодие	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
Заявленная мощность, ВСЕГО	ИТОГО	МВт	9,229	9,617	8,842	12,208	12,273	9,896	9,313	7,424	6,586	5,779	6,570	8,579	9,423	11,280	11,422	
	ВН		9,229	9,617	9,229	12,208	12,273	9,896	9,313	7,424	6,586	5,779	6,570	8,579	9,423	11,280	11,422	
	СН-I																	
	СН-II																	
	НН																	
Электроэнергия, ВСЕГО	ИТОГО	т.кВт ч	68 559,754	35 413,969	33 145,785	7 720,099	7 010,237	6 258,475	5 699,378	4 695,200	4 030,580	3 654,877	4 154,716	5 250,370	5 959,040	6 903,472	7 223,310	
	ВН		68 559,754	35 413,969	33 145,785	7 720,099	7 010,237	6 258,475	5 699,378	4 695,200	4 030,580	3 654,877	4 154,716	5 250,370	5 959,040	6 903,472	7 223,310	
	СН-I																	
	СН-II																	
	НН																	

Сетевая организация 1:
Генеральный директор
ОАО "Пойковские электрические сети"

_____ В.А. Пробст

Сетевая организация 2:
Директор филиала АО «Тюменьэнерго»
Нефтеюганские электрические сети

_____ Е.Г. Погорелов