

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 7
к договору № 2У оказания услуг по передаче электрической энергии
от 11.11.2013г.

г. Нефтеюганск

«01» января 2017 г.

Акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго» (АО «Тюменьэнерго»), именуемое в дальнейшем «Сторона 1», в лице директора филиала АО «Тюменьэнерго» Нефтеюганские электрические сети Погорелова Евгения Георгиевича, действующего на основании доверенности от 15.12.2016 г., удостоверенной Капраловой С.Д. нотариусом нотариального округа г. Сургут ХМАО-Югры Тюменской области и зарегистрированной в реестре за № 02-42/2/366., с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «РН-Юганскнефтегаз» (ООО «РН-Юганскнефтегаз»), именуемое в дальнейшем «Сторона 2», в лице Генерального директора Татриева Хасана Курейшевича, действующего на основании Устава, с другой стороны,

при совместном упоминании «Стороны», заключили настоящее Дополнительное соглашение к Договору № 2У оказания услуг по передаче электрической энергии от 11.11.2013г. (далее по тексту - Договор) о нижеследующем:

1. Приложение № 3 к Договору изложить в редакции Приложения № 1 к настоящему Дополнительному соглашению.
2. 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 включительно».
3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с 01 января 2017 года, распространяет свое действие на правоотношения Сторон, возникшие с 31 декабря 2016 года и действует по 31 декабря 2017 года включительно.
4. Обязательства Сторон по Договору, не затронутые настоящим Дополнительным соглашением, остаются в неизменном виде.
5. 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 – Приложение № 3 «Объемы передачи электрической энергии и мощности на 2017г.».

АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Сторона 1:

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

Адрес:
628408, Россия, Тюменская область,

Сторона 2:

Общество с ограниченной ответственностью «РН-Юганскнефтегаз»
(ООО «РН-Юганскнефтегаз»)

Место нахождения:
Российская Федерация, Ханты-Мансийский

СОГЛАСОВАНО
СЕКРЕТАРЬ КИЖУРСКОЙ КОМИССИИ
ФИЛИАЛА АО «ТЮМЕНЬЭНЕРГО»
НЕФТЕЮГАНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СЕТИ

Ханты-Мансийский автономный округ –
Югра, г. Сургут, ул. Университетская, д. 4.
Адрес филиала АО «Тюменьэнерго»
Нефтеюганские электрические сети
628303, Россия, Тюменская область,
Ханты-Мансийский автономный округ –
Югра, г. Нефтеюганск, ул. Мира, 15
ИНН/ КПП 8602060185 / 8619020011
ОГРН: 1028600587399 ОКПО 05770629
р/счет 40702810267170101719
к/счет 30101810800000000651
в Западно-Сибирском банке ПАО Сбербанк
г. Тюмень
БИК 047102651

автономный округ - Югра, г. Нефтеюганск

Адрес:
628309, Российская Федерация, Ханты-
Мансийский автономный округ - Югра,
г. Нефтеюганск, ул. Ленина, дом 26
ИНН // КПП 8604035473 // 997150001
ОГРН: 1058602819538
Р/с 407028109000000001527
К/с 301018109000000000880
АО «Всероссийский банк развития
регионов» г. Москва
БИК 044525880

Директор филиала
АО «Тюменьэнерго»
Нефтеюганские электрические сети

Генеральный директор
ООО «РН-Юганскнефтегаз»

_____ Е.Г. Погорелов

_____ Х.К. Татриев

СОГЛАСОВАНО
СЕКРЕТАРЬ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
ФИЛИАЛА АО «ТЮМЕНЬЭНЕРГО»
НЕФТЕЮГАНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
СЕТИ

Объемы передачи электрической энергии и мощности на 2017г.

Из сети ООО "РН-Юганскнефтегаз"

Наименование ТСО			Единицы измерения	Год	1-е полугодие	2-е полугодие	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
ИТОГО	Заявленная мощность	всего	МВт	192,076	196,043	188,108	261,512	237,745	200,613	175,947	152,308	148,133	148,376	163,330	181,179	192,449	219,705	223,610	
		ВН		135,080	138,182	131,978	185,896	168,451	137,966	122,620	105,432	108,728	111,100	122,349	128,716	130,273	148,801	150,627	
		СН-I		52,631	53,288	51,975	68,847	63,212	57,896	49,461	43,441	36,869	35,190	38,614	48,529	57,269	65,086	67,159	
		СН-II		4,358	4,566	4,149	6,762	6,075	4,745	3,858	3,429	2,529	2,079	2,360	3,927	4,900	5,811	5,817	
		НН		0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,006	0,008	0,006	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
	Электроэнергия	всего	млн кВт·ч	1 553,108397	779,241005	773,867392	168,423773	148,374171	138,977746	118,082565	105,588244	99,794506	103,481184	113,836428	121,753125	133,063531	147,066542	154,666582	
		ВН		1 127,440000	564,756000	562,684000	120,395000	108,522000	99,157000	85,284000	75,775000	75,623000	79,848000	87,933000	89,525000	93,628000	103,494000	108,256000	
		СН-I		393,992396	198,047459	195,944937	43,909106	36,421597	36,897794	30,452917	27,709297	22,656748	22,354698	24,449657	29,818334	36,448477	40,095657	42,778114	
		СН-II		31,628001	16,413546	15,214455	4,115667	3,426574	2,918952	2,341648	2,099947	1,510758	1,274486	1,449771	2,405791	2,983054	3,472885	3,628468	
		НН		0,048000	0,024000	0,024000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000
МУП "СРЭС" Сургутский р-н	Заявленная мощность	всего	МВт	3,340	3,440	3,240	4,342	3,915	3,770	3,293	2,842	2,476	1,930	2,486	2,551	4,168	4,134	4,168	
		ВН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		СН-I		3,340	3,440	3,240	4,342	3,915	3,770	3,293	2,842	2,476	1,930	2,486	2,551	4,168	4,134	4,168	
		СН-II		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		НН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Электроэнергия	всего	млн кВт·ч	27,156000	14,058000	13,098000	3,086000	2,522000	2,646000	2,184000	2,021000	1,599000	1,310000	1,592000	1,667000	2,847000	2,769000	2,913000	
		ВН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		СН-I		27,156000	14,058000	13,098000	3,086000	2,522000	2,646000	2,184000	2,021000	1,599000	1,310000	1,592000	1,667000	2,847000	2,769000	2,913000	
		СН-II		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		НН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ОАО "ЮТЭК-Региональные Сети"	Заявленная мощность	всего	МВт	50,553	51,203	49,904	66,985	61,007	55,554	47,213	41,602	34,858	33,522	36,339	46,990	54,817	62,819	64,935	
		ВН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		СН-I		48,026	48,544	47,507	62,640	57,639	52,649	45,036	39,607	33,693	32,556	35,250	44,904	51,708	59,353	61,272	
		СН-II		2,528	2,659	2,397	4,345	3,368	2,905	2,177	1,995	1,165	0,966	1,089	2,086	3,109	3,466	3,663	
		НН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Электроэнергия	всего	млн кВт·ч	375,532674	188,594046	186,938628	42,236370	34,840318	35,077899	28,861795	26,262035	21,315629	21,175622	22,956438	28,786825	34,577621	38,395505	41,046617	
		ВН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		СН-I		357,192306	179,058249	178,134057	39,613536	32,923757	33,295154	27,558287	25,047397	20,620118	20,588388	22,291807	27,481234	32,700357	36,323987	38,748284	
		СН-II		18,340368	9,535797	8,804571	2,622834	1,916561	1,782745	1,303508	1,214638	0,695511	0,587234	0,664631	1,305591	1,877264	2,071518	2,298333	
		НН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
в том числе:				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
АО "ЮТЭК-Нефтеганск"	Заявленная мощность	всего	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ВН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		СН-I		43,029	43,404	42,654	56,397	51,643	46,992	39,934	35,276	30,183	29,003	31,055	40,752	46,430	53,446	55,240	
		СН-II		1,074	1,078	1,070	1,610	1,328	1,019	0,901	1,003	0,605	0,521	0,564	1,106	1,429	1,382	1,418	
		НН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Электроэнергия	всего	млн кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ВН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		СН-I		320,026824	160,101384	159,925440	35,665536	29,498652	29,717454	24,439478	22,308232	18,472032	18,341250	19,638984	24,940296	29,362362	32,708904	34,933644	
		СН-II		7,986489	3,977250	4,009239	1,018310	0,758619	0,644702	0,551267	0,634104	0,370248	0,329510	0,356558	0,676690	0,903834	0,846040	0,896607	
		НН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
АО "ЮТЭК-Пыль-Як"	Заявленная мощность	всего	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ВН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		СН-I		4,996	5,140	4,853	6,243	5,996	5,657	5,102	4,331	3,510	3,553	4,195	4,152	5,278	5,907	6,032	
		СН-II		0,303	0,317	0,290	0,435	0,390	0,356	0,266	0,242	0,210	0,185	0,225	0,260	0,300	0,374	0,395	
		НН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Электроэнергия	всего	млн кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ВН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		СН-I		37,165482	18,956865	18,208617	3,948000	3,425105	3,577700	3,118809	2,739165	2,148086	2,247138	2,652823	2,540938	3,337995	3,615083	3,814640	
		СН-II		2,253479	1,166747	1,086732	0,275024	0,222642	0,225143	0,162741	0,152934	0,128263	0,116724	0,142273	0,159201	0,189430	0,228678	0,250426	
		НН		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

ОАО "ЮГЭК "ХМР"	Заявленная мощность	всего	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		ВН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СН-I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СН-II	1,151	1,265	1,037	2,300	1,650	1,530	1,010	0,750	0,350	0,260	0,300	0,720	1,380	1,710	1,850		
		НН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Электроэнергия	всего	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ВН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СН-I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СН-II	8,100400	4,391800	3,708600	1,329500	0,935300	0,912900	0,589500	0,427600	0,197000	0,141000	0,165800	0,469700	0,784000	0,996800	1,151300		
		НН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ОАО "ПЭС"	Заявленная мощность	всего	1,830	1,907	1,753	2,417	2,707	1,840	1,681	1,434	1,364	1,113	1,271	1,841	1,791	2,345	2,154		
		ВН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СН-I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СН-II	1,830	1,907	1,753	2,417	2,707	1,840	1,681	1,434	1,364	1,113	1,271	1,841	1,791	2,345	2,154		
		НН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Электроэнергия	всего	13,287633	6,877749	6,409884	1,492833	1,510013	1,136207	1,038140	0,885309	0,815247	0,687252	0,785140	1,100200	1,105790	1,401367	1,330135		
		ВН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СН-I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СН-II	13,287633	6,877749	6,409884	1,492833	1,510013	1,136207	1,038140	0,885309	0,815247	0,687252	0,785140	1,100200	1,105790	1,401367	1,330135		
		НН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ООО "СТЭ"	Заявленная мощность	всего	0,637	0,632	0,642	0,870	0,730	0,670	0,550	0,560	0,410	0,420	0,560	0,630	0,690	0,770	0,780		
		ВН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СН-I	0,637	0,632	0,642	0,870	0,730	0,670	0,550	0,560	0,410	0,420	0,560	0,630	0,690	0,770	0,780		
		СН-II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		НН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Электроэнергия	всего	4,732090	2,329210	2,402880	0,548570	0,418840	0,420640	0,336630	0,353900	0,250630	0,268310	0,353850	0,384100	0,434120	0,469670	0,492830		
		ВН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СН-I	4,732090	2,329210	2,402880	0,548570	0,418840	0,420640	0,336630	0,353900	0,250630	0,268310	0,353850	0,384100	0,434120	0,469670	0,492830		
		СН-II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		НН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сургутская дистанция Свердловской обл- филиал ОАО "РЖД"	Заявленная мощность	всего	0,629	0,672	0,586	0,995	0,928	0,807	0,582	0,432	0,290	0,284	0,318	0,444	0,703	0,829	0,939		
		ВН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СН-I	0,629	0,672	0,586	0,995	0,928	0,807	0,582	0,432	0,290	0,284	0,318	0,444	0,703	0,829	0,939		
		СН-II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		НН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Электроэнергия	всего	4,912000	2,602000	2,310000	0,661000	0,557000	0,536000	0,374000	0,287000	0,187000	0,188000	0,212000	0,286000	0,467000	0,533000	0,624000		
		ВН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СН-I	4,912000	2,602000	2,310000	0,661000	0,557000	0,536000	0,374000	0,287000	0,187000	0,188000	0,212000	0,286000	0,467000	0,533000	0,624000		
		СН-II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		НН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
АО "Тюменьэнерго"	Заявленная мощность	всего	135,087	138,189	131,985	185,903	168,458	137,972	122,628	105,438	108,735	111,107	122,356	128,723	130,280	148,808	150,634		
		ВН	135,080	138,182	131,978	185,896	168,451	137,966	122,620	105,432	108,728	111,100	122,349	128,716	130,273	148,801	150,627		
		СН-I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СН-II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		НН	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,006	0,008	0,006	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
	Электроэнергия	всего	1 127,488000	564,780000	562,708000	120,399000	108,526000	99,161000	85,288000	75,779000	75,627000	79,852000	87,937000	89,529000	93,632000	103,498000	108,260000		
		ВН	1 127,440000	564,756000	562,684000	120,395000	108,522000	99,157000	85,284000	75,775000	75,623000	79,848000	87,933000	89,525000	93,628000	103,494000	108,256000		
		СН-I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		СН-II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		НН	0,048000	0,024000	0,024000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000	0,004000

Страница 1
 Директор филиала АО "Тюменьэнерго"
 Нефтеюганские электрические сети

Е.Г. Погорелов

СОГЛАСОВАНО
 СЕКРЕТАРЬ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
 ФИЛИАЛА АО ТЮМЕНЬЭНЕРГО-
 НЕФТЕЮГАНСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
 СЕТИ

Вед. Юрисконсульт филиала «НЕСТЕК»
 Эл.Сети» АО «ТЭ» А.С. Малков

Страница 2
 Генеральный директор ООО "РН-Юганскнефтегаз"

Х.К. Тагриев