

## Дополнительное соглашение № 1

к договору теплоснабжения № 10/07-543/12 от 20.11.2012 г.,  
заключенному между ООО «Росна» и ОАО «Тюменьэнерго»

г. Радужный

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2013 г.

ООО «Росна», именуемое в дальнейшем **Теплоснабжающая организация**, в лице директора Распопина В.В., действующего на основании Устава, с одной стороны, и

ОАО «Тюменьэнерго», именуемое **Потребитель**, в лице директора филиала ОАО «Тюменьэнерго» Нижневартовские электрические сети Белого Владимира Антоновича, действующего на основании доверенности № 07/13-164 от 17.10.2013 г., с другой стороны, заключили настоящее дополнительное соглашение о внесении следующих изменений и дополнений в договор теплоснабжения № 10/07-543/12 от 20.11.2012 г.:

1. П. 1.2. Договора изложить в редакции: «Договорный объем тепловой энергии, поставляемый Теплоснабжающей организацией и приобретаемый Потребителем, составляет:  
-в период с 01.01.2013 г. по 31.12.2013 г.- 3914 Гкал;  
-в период с 01.01.2014 г. по 31.12.2013 г.- 3909 Гкал.»
2. Дополнить П. 4.2. договора предложением в следующей редакции: «Цена 1 Гкал в 2014 г. составит: с 1 января 2014 года – 1114 руб. (без учета НДС), с 1 сентября 2014 года – 1133,70 руб. (без учета НДС)».
3. П. 4.3. Договора изложить в редакции: «Сумма настоящего договора ориентировочно составляет:  
-в 2013 году- 5 145 031 (пять миллионов сто сорок пять тысяч тридцать один) рубль 28 коп., в т.ч. НДС 784 835 (семьсот восемьдесят четыре тысячи восемьсот тридцать пять) рублей 28 коп.  
-в 2014 году- 5 173 746 (пять миллионов сто семьдесят три тысячи семьсот сорок шесть) руб. 11 коп., в т.ч. НДС 789 215 (семьсот восемьдесят девять тысяч двести пятнадцать) руб. 51 коп.»
4. В п.6.1. Договора слова «действует до 31 декабря 2013 года» заменить словами «действует до 31 декабря 2014 года».
5. Раздел 6 Договора дополнить пунктом 6.5.4. следующего содержания: «Расчет потребления теплоэнергии объектами ВРЭС в 2014 году. Приложение №3».
6. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу с 01 января 2014 г.
7. Остальные условия вышеуказанного договора остаются неизменными, и стороны подтверждают по ним свои обязательства.
8. Настоящее дополнительное соглашение является неотъемлемой частью договора № 10/07-543/12 от 20.11.2012 г.
9. Данное соглашение составлено в двух юридически равных экземплярах, по одному для каждой из сторон.
10. Приложение к настоящему дополнительному соглашению:  
10.1. Приложение № 1 Расчёт потребления теплоэнергии объектами ВРЭС в 2014 г.  
(Приложение №3 к договору № 10/07-543/12 от 20.11.2012 г.)

От Теплоснабжающей организации :

От Потребителя :

\_\_\_\_\_ В.В. Распопин

\_\_\_\_\_ В.А. Белый

### Расчет потребления теплоэнергии объектами ВРЭС

№	Наименование здания	Наружный объем $V_{нар}$ м <sup>3</sup>	Удельная характеристика		Расчетная температура		Продолжит. отопит. периода	Продолжит. вентилия. периода	Коеф-т времен. сооруж.	Коеф-т потерь в тепло-сетях	Количество теплоэнергии						
			$q_{от}$	$q_{вент}$	$t_{вн}$	$t_{нар.вод}$					час	коэффициент	коэффициент	коэффициент	Гкал/год		
															$Q_{от}$	$Q_{вент}$	$Q_{общее}$
от котельной "Южная Промзона"																	
1	Здание вспом. назначения	1345	0,6		18	-9,9	6168	4112	1	1,2	167	0	167				
2	Теплая стоянка автотр.	3152	1,1		15	-9,9	6168	4112	1	1,2	639	0	639				
3	Главный корпус	2987	0,7		18	-9,9	6168	4112	1	1,2	432	0	432				
4	АБК №2	1324	0,45		20	-9,9	6168	4112	1	1,2	132	0	132				
5	Теплая стоянка (гр. ВЛ)	1207	1,1		15	-9,9	6168	4112	1	1,2	245	0	245				
6	Гараж на 6 а/м	2163	1,1	0,4	15	-9,9	6168	4112	1	1,2	439	106	545				
7	Вагон	90	0,6		16	-9,9	6168	4112	1	1,2	10	0	10				
8	КПП	18	1,3		18	-9,9	6168	4112	1	1,2	5	0	5				
9	Станция обезжелез.	1226	0,7		16	-9,9	6168	4112	1	1,2	165	0	165				
10	Теплый склад	910	0,8		15	-9,9	6168	4112	1	1,2	134	0	134				
11	Гараж на 3 бокса	1679	1,1		15	-9,9	6168	4112	1	1,2	340	0	340				
12	Мастерская СКЗ	1321	0,6	0,4	16	-9,9	6168	4112	1	1,2	152	68	220				
13	Цех по рем. ЭО	2205	0,6		16	-9,9	6168	4112	1	1,2	254	0	254				
14	Здание котельной	235	0,7		15	-9,9	6168	4112	1	1,2	30	0	30				
15	Мастерская РСЦ	180	0,6		16	-9,9	6168	4112	1	1,2	21	0	21				
16	Котлопункт	1313	0,35		20	-9,9	6168	4112	1	1,2	102	0	102				
17	Жилые помещения	1832	0,6	0,04	20	-9,9	6168	4112	1	1,2	243	11	254				
18	Потери т/энергии сетями от границы раздела до места установки приборов учёта (приложение №1а)												214				

Всего:

**3909**

План отпуска теплоэнергии всего, Гкал

Год	1 кв.	январь	февраль	март	2 кв.	апрель	май	сентябрь	4 кв.	октябрь	ноябрь	декабрь
3909	1742	662	562	518	649	391	258	63	1455	322	500	633

От теплоснабжающей организации

От потребителя

\_\_\_\_\_ В.В. Распопин

\_\_\_\_\_ В.А. Белый

Итого: 3909 Гкал  
Составлено в соответствии с договором № 10/07-543/12 от 20.11.2012 г. на основании данных, предоставленных потребителем.

Итого: 3909 Гкал  
Составлено в соответствии с договором № 10/07-543/12 от 20.11.2012 г. на основании данных, предоставленных теплоснабжающей организацией.