

**Дополнительное соглашение № 6
к договору энергоснабжения №ЭС-11/8-ХН от 30.12.2016г.**

г. Советский

«___»_____ 2017г.

Акционерное общество «Тюменская энергосбытовая компания», именуемое в дальнейшем **«Продавец»**, в лице заместителя начальника Советского межрайонного отделения Мусиной Жанны Юрьевны действующего на основании доверенности 15/112 от 22.05.2015 г., с одной стороны, и

Акционерное общество "Тюменьэнерго", именуемое в дальнейшем **«Покупатель»**, в лице Директора филиала АО «Тюменьэнерго» Урайские электрические сети Белозерцева Олега Константиновича, действующего на основании Доверенности №28537 от 08.09.2017г., с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящее дополнительное соглашение к договору энергоснабжения № ЭС-11/8-ХН от 30.12.2016г. (далее – Договор) о нижеследующем:

1. Приложение №5 «Плановые величины потребления электрической энергии (мощности) на 2018 год» к Договору изложить в прилагаемой к настоящему дополнительному соглашению редакции.

2. Все ранее достигнутые договоренности между Сторонами, противоречащие настоящему соглашению, прекращают свое действие с момента вступления в силу настоящего соглашения.

3. Во всем остальном Стороны руководствуются Договором энергоснабжения № ЭС-11/8-ХН от 30.12.2016г.

4. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу с момента подписания сторонами, и распространяет свое действие на отношения сторон возникшие с 01.01.2018г.

5. Настоящее дополнительное соглашение, составлено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

Приложение:

Приложение №5 «Плановые величины потребления электрической энергии (мощности) на 2018г.».

Подписи сторон:

Продавец:

**АО «Тюменская энергосбытовая
компания»**

_____/ **Ж.Ю. Мусина**

Покупатель:

АО «Тюменьэнерго»

_____/ **О.К. Белозерцев**



Продавец: АО "Тюменская энергосбытовая компания" Советское МРО
 Покупатель: филиал АО "Тюменьэнерго" Урайские электрические сети

Приложение №5
 к дополнительному соглашению №6 от " 2017г.
 к договору №ЭС-П/8-ХН от 30.12.2016г.

Плановые величины потребления электрической энергии (мощности) на 2018г. в пределах максимальной мощности энергопринимающих устройств

Единицы измерения	Год (Рmax)	Январь 31	Февраль 28	Март 31	Апрель 30	Май 31	Июнь 30	Июль 31	Август 31	Сентябрь 30	Октябрь 31	Ноябрь 30	Декабрь 31
Заявленная мощность, ВСЕГО	всего кВт	1097,85	1021,63	751,54	555,40	253,74	150,02	146,73	172,61	414,43	671,31	981,82	1047,89
	ВН-1 кВт	306,15	282,74	209,08	150,19	79,35	34,72	35,41	42,35	102,28	178,76	285,73	283,75
	ВН кВт	769,12	719,25	528,40	385,98	163,64	108,51	105,01	123,36	301,20	479,10	679,01	746,71
	СН-1 кВт												
	СН-2 кВт												
	НН кВт	22,58	19,64	14,06	19,23	10,75	6,79	6,32	6,90	10,94	13,44	17,08	17,42
Электроэнергия, ВСЕГО	всего т.кВт ч	4555,90	612,60	499,04	336,43	152,61	67,47	68,27	92,31	245,06	425,93	631,30	696,48
	ВН-1 т.кВт ч	1264,51	1171,00	853,81	593,00	299,00	160,00	168,86	23,00	61,12	114,38	185,15	190,00
	ВН т.кВт ч	3237,42	435,00	353,81	239,00	101,05	50,00	50,00	67,00	180,00	306,55	440,00	500,00
	СН-1 т.кВт ч												
	СН-2 т.кВт ч												
	НН т.кВт ч	53,98	6,60	5,23	4,43	2,56	1,47	1,41	2,31	3,94	5,00	6,15	6,48

1. от сети : АО "Тюменьэнерго"

1.1 АО "Тюменьэнерго" Урайские электрические сети [бытовые помещения, гаражи, стоярные мастерские]

Прочие потребности 10МВт до [третья ценовая категория]	Единицы измерения	Год (Рmax)	Январь 31	Февраль 28	Март 31	Апрель 30	Май 31	Июнь 30	Июль 31	Август 31	Сентябрь 30	Октябрь 31	Ноябрь 30	Декабрь 31
Заявленная мощность	всего кВт	769,12	719,25	528,40	385,98	163,64	108,51	105,01	123,36	301,20	479,10	679,01	746,71	
	ВН кВт	769,12	719,25	528,40	385,98	163,64	108,51	105,01	123,36	301,20	479,10	679,01	746,71	
	ВН-1 кВт													
	СН-1 кВт													
	СН-2 кВт													
	НН кВт													
Электроэнергия	всего т.кВт*ч	3237,42	435,00	353,81	239,00	101,05	50,00	50,00	67,00	180,00	306,55	440,00	500,00	
	ВН т.кВт*ч	3237,42	435,00	353,81	239,00	101,05	50,00	50,00	67,00	180,00	306,55	440,00	500,00	
	ВН-1 т.кВт*ч													
	СН-1 т.кВт*ч													
	СН-2 т.кВт*ч													
	НН т.кВт*ч													

2. от сети : ПАО "ФСК ЕЭС"

2.1 АО "Тюменьэнерго" Урайские электрические сети [административное здание ЦРЭС, СРЭС, гаражи]

Пром. (от 670кВт до 10МВт) [четвертая ценовая группа. Тарифная группа]	Единицы измерения	Год (Рmax)	Январь 31	Февраль 28	Март 31	Апрель 30	Май 31	Июнь 30	Июль 31	Август 31	Сентябрь 30	Октябрь 31	Ноябрь 30	Декабрь 31
Заявленная мощность	всего кВт	306,15	282,74	209,08	150,19	79,35	34,72	35,41	42,35	102,28	178,76	285,73	283,75	
	ВН-1 кВт	306,15	282,74	209,08	150,19	79,35	34,72	35,41	42,35	102,28	178,76	285,73	283,75	
	ВН кВт													
	СН-1 кВт													
	СН-2 кВт													
	НН кВт													
Электроэнергия	всего т.кВт*ч	1264,51	1171,00	853,81	593,00	299,00	160,00	168,86	23,00	61,12	114,38	185,15	190,00	
	ВН т.кВт*ч	1264,51	1171,00	853,81	593,00	299,00	160,00	168,86	23,00	61,12	114,38	185,15	190,00	
	ВН-1 т.кВт*ч													
	СН-1 т.кВт*ч													
	СН-2 т.кВт*ч													
	НН т.кВт*ч													

3. от сети: Советский филиал АО "ЮРЭСК"

3.1 АО "Тюменьэнерго" [административные помещения СРЭС, база линейного участка]

Пром. (от 150кВт) (НН) [тарифная группа]	Единицы измерения	Год (Рmax)	Январь 31	Февраль 28	Март 31	Апрель 30	Май 31	Июнь 30	Июль 31	Август 31	Сентябрь 30	Октябрь 31	Ноябрь 30	Декабрь 31
Заявленная мощность	всего кВт	5,11	5,11	4,76	2,78	2,23	2,87	2,96	2,42	2,61	2,69	3,19	3,71	
	ВН кВт													
	ВН-1 кВт													
	СН-1 кВт													
	СН-2 кВт													
	НН кВт	5,11	5,11	4,76	2,78	2,23	2,87	2,96	2,42	2,61	2,69	3,19	3,71	
Электроэнергия	всего т.кВт*ч	11,95	1,60	0,72	0,64	0,53	0,62	0,66	0,81	0,94	1,00	1,15	1,38	
	ВН т.кВт*ч													
	ВН-1 т.кВт*ч													
	СН-1 т.кВт*ч													
	СН-2 т.кВт*ч													
	НН т.кВт*ч	11,95	1,60	0,72	0,64	0,53	0,62	0,66	0,81	0,94	1,00	1,15	1,38	

4. от сети: Кондинский филиал АО "ЮРЭСК"

4.1 АО "Тюменьэнерго" [Служебный дом ПС "Мортка" ЦРЭС по адресу: п. Мортка, ул. Промышленная, 23] филиала АО "Тюменьэнерго" Урайские электрические сети

Пром. (от 150кВт) (НН) [тарифная группа]	Единицы измерения	Год (Рmax)	Январь 31	Февраль 28	Март 31	Апрель 30	Май 31	Июнь 30	Июль 31	Август 31	Сентябрь 30	Октябрь 31	Ноябрь 30	Декабрь 31
Заявленная мощность	всего кВт	5,11	5,11	4,76	2,78	2,23	2,87	2,96	2,42	2,61	2,69	3,19	3,71	
	ВН кВт													
	ВН-1 кВт													
	СН-1 кВт													
	СН-2 кВт													
	НН кВт	5,11	5,11	4,76	2,78	2,23	2,87	2,96	2,42	2,61	2,69	3,19	3,71	
Электроэнергия	всего т.кВт*ч	11,95	1,60	0,72	0,64	0,53	0,62	0,66	0,81	0,94	1,00	1,15	1,38	
	ВН т.кВт*ч													
	ВН-1 т.кВт*ч													
	СН-1 т.кВт*ч													
	СН-2 т.кВт*ч													
	НН т.кВт*ч	11,95	1,60	0,72	0,64	0,53	0,62	0,66	0,81	0,94	1,00	1,15	1,38	

СОГЛАСОВАНО
 АО "Тюменьэнерго" Урайские электрические сети
 [подпись] [подпись]
 [подпись] [подпись]

Заявленная мощность	всего	кВт	17,47	17,47	14,88	12,13	16,45	8,53	3,92	3,36	4,48	8,33	10,75	13,89	13,71
Тарифная группа: Пр.пром., 1-й кат. (до 150кВт) {НН}	ВН														
	СН-I														
	СН-II														
Электроэнергия	НН	кВт	17,47	17,47	14,88	12,13	16,45	8,53	3,92	3,36	4,48	8,33	10,75	13,89	13,71
	ВН	кВт*	42,03	6,50	5,00	4,51	3,79	2,03	0,85	0,75	1,50	3,00	4,00	5,00	5,10
	СН-I	т.кВт*													
	СН-II	т.кВт*													
	НН	т.кВт*	42,03	6,50	5,00	4,51	3,79	2,03	0,85	0,75	1,50	3,00	4,00	5,00	5,10

Продавец

Ж.Ю. Мусина

М.П.

Покупатель

О.К. Белозерцев

М.П.

СОГЛАСОВАНО
 Секретарь закупочной комиссии филиала
 АО «Тюменьэнерго»
 Уральские электрические сети
 Подпись: _____
 Окунцев Е С

СОГЛАСОВАНО
 Группа правового обеспечения филиала
 АО «Тюменьэнерго» Уральские
 электрические сети
 Подпись: _____
 Е.И.О. Подпись