

**Дополнительное соглашение № 3
к договору № 11/2011/07-612/10 на отпуск питьевой,
технической воды и прием сточных вод от 20.12.2010г.**

г. Нижневартовск

01 декабря 2012 года

Открытое акционерное общество энергетики и электрификации «Тюменьэнерго», именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице директора филиала ОАО «Тюменьэнерго» Нижневартовские электрические сети Белого Владимира Антоновича, действующего на основании доверенности № 3о-1745 от 29.11.2011г., с одной стороны, и

Муниципальное унитарное предприятие города Нижневартовска «Горводоканал», именуемое в дальнейшем «Горводоканал», в лице заместителя директора по сбыту Семенова Владимира Генадьевича, действующего на основании доверенности № 14-15-788 от 25.10.2012г., с другой стороны, заключили настоящее дополнительное соглашение о внесении следующих изменений и дополнений в договор № 11/2011/07-612/10 на отпуск питьевой, технической воды и прием сточных вод от 20.12.2010г. (далее по тексту – Договор) о нижеследующем:

1. Пункт 2.2. Договора дополнить словами в следующей редакции: «Годовой объем водопотребления по настоящему договору на 2013 год ориентировочно составляет:

Наименование услуги	Период	Ед. изм.	Объем в месяц	Кол-во месяцев	Объем в год	Цена без НДС (руб.)	Сумма без НДС (руб.)
Отпуск питьевой воды из коммунальной системы водоснабжения	с 01.01.2013г. по 30.06.2013г.	м ³	689	6	4 134	23,56	97 397,04
Отпуск технической воды из коммунальной системы водоснабжения	с 01.01.2013г. по 30.06.2013г.	м ³	102	6	612	4,78	2 925,36
Вода, доставленная автомобилем	с 01.01.2013г. по 30.06.2013г.	м ³	83	6	498	18,79	9 357,42
Отпуск питьевой воды из коммунальной системы водоснабжения	с 01.07.2013г. по 31.12.2013г.	м ³	689	6	4 134	25,13	103 887,42
Отпуск технической воды из коммунальной системы водоснабжения	с 01.07.2013г. по 31.12.2013г.	м ³	102	6	612	7,48	4 577,76
Вода, доставленная автомобилем	с 01.07.2013г. по 31.12.2013г.	м ³	83	6	498	19,58	9 750,84
ИТОГО:					10 488		227 895,84
НДС - 18%							41 021,25
ВСЕГО с НДС:							268 917,09

2. Пункт 2.4. Договора дополнить словами в следующей редакции: «Годовой объем водоотведения по настоящему договору на 2013 год ориентировочно составляет:

Наименование услуги	Период	Ед. изм.	Объем в месяц	Кол-во месяцев	Объем в год	Цена без НДС (руб.)	Сумма без НДС (руб.)
Прием стоков (самовывозом)	с 01.01.2013г. по 30.06.2013г.	м ³	893	6	5 358	11,21	60 063,18
Прием сточных вод непосредственно в городскую канализационную систему	с 01.01.2013г. по 30.06.2013г.	м ³	601	6	3 606	23,79	85 786,74

Прием стоков (самовывозом)	с 01.07.2013г. по 31.12.2013г.	м ³	893	6	5 358	12,19	65 314,02	
Прием сточных вод непосредственно в городскую канализационную систему	с 01.07.2013г. по 31.12.2013г.	м ³	601	6	3 606	25,71	92 710,26	
ИТОГО:							17 928	303 874,20
НДС - 18%								54 697,36
ВСЕГО с НДС:								358 571,56

3. Пункт 2.5. Договора изложить в следующей редакции: «Сумма настоящего договора ориентировочно составляет:

в 2012 году – 600 651 (Шестьсот тысяч шестьсот пятьдесят один) руб. 32 коп., в том числе НДС 18 % - 91 624 (Девяносто одна тысяча шестьсот двадцать четыре) руб. 78 коп.;

в 2013 году – 627 488 (Шестьсот двадцать семь тысяч четыреста восемьдесят восемь) руб. 65 коп., в том числе НДС 18 % - 95 718 (Девяносто пять тысяч семьсот восемнадцать) руб. 61 коп.».

4. Остальные условия договора, не затронутые настоящим дополнительным соглашением, остаются неизменными и стороны подтверждают по ним свои обязательства.

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

6. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания обеими сторонами.

7. Приложение к настоящему дополнительному соглашению:

7.1. Приложение № 1 – Расчет нормативной потребности в воде и отводе сточных вод на 2013 год для филиала ОАО «Тюменьэнерго» Нижневартовские электрические сети.

Абонент:

**Директор филиала ОАО «Тюменьэнерго»
Нижневартовские электрические сети**

Горводоканал:

**Заместитель директора по сбыту
МУП г. Нижневартовска «Горводоканал»**

_____ **В.А. Белый**

_____ **В.Г. Семенов**

Приложение № 1

к доп. соглашению № 3 от 01.12.2012г.

к договору № 11/2011/07-612/10 от 20.12.2010г.

Расчет

**Нормативной потребности в воде и отводе сточных вод на 2013 год
для филиала ОАО "Тюменьэнерго" Нижневартовские электрические сети**

№ п/п	Наименование потребителя	Ед. изм	Кол - во	Норма расхода (литр)	Число рабочих дней в году	Общее водопотребление			Общее водоотведение			Примечание
						Суточный расход (м3/сут.)	Месячный расход (м3/мес.)	Годовой расход (м3/год)	Суточный расход (м3/сут.)	Месячный расход (м3/мес.)	Годовой расход (м3/год)	
1	Административно-бытовой корпус "Д" ул. Озерная, 3											Канализация (Установлен прибор учета)
	кол-во работающих	чел.	105	28	247			726			726	
	S помещения (мытьё полов)	м2	3 195,50	2	247			1 579			1 579	
	ИТОГО:						192	2 304		192	2 304	
2	Административный корпус, Лабораторный и диспетчерский корпуса ул. Пермская, 22											Канализация (Установлен прибор учета)
	кол-во работающих	чел.	202	28	247			1 397			1 397	
	S помещения (мытьё полов)	м2	4 197,80	2	247			2 074			2 074	
	Места общественного питания											
	кол-во питающихся	чел.	74	16л.×3бл.	247			877			877	
ИТОГО:						362	4 344		362	4 344		
3	ПС "Нижневартовская" ул. Мира, 17 П											Септик (Установлен прибор учета)
	3.1. Здание синхронных компенсаторов											
	кол-во работающих	чел.	16	28	247			111			111	
	S помещения (мытьё полов)	м2	1 100,60	2	247			544			544	
	3.2. ОПУ и ЗРУ											
	кол-во работающих	чел.	9	28	247			62			62	
	S помещения (мытьё полов)	м2	680,20	2	247			336			336	
ИТОГО:						88	1 056		88	1 056		
4	ПС "Центральная" ул. Северная, 68 Б											Канализация (Установлен прибор учета)
	кол-во работающих	чел.	14	28	247			97			97	
	S помещения (мытьё полов)	м2	943,30	2	247			466			466	
	ИТОГО:						47	564		47	564	

№ п/п	Наименование потребителя	Ед. изм	Кол - во	Норма расхода (литр)	Число рабочих дней в году	Общее водопотребление			Общее водоотведение			Примечание
						Суточный расход (м3/сут.)	Месячный расход (м3/мес.)	Годовой расход (м3/год)	Суточный расход (м3/сут.)	Месячный расход (м3/мес.)	Годовой расход (м3/год)	
5	Район застройки ПС "Мегион"											
5.1.	Лабораторный корпус (СИиЗП)											
	кол-во работающих	чел.	26	28	247							
	S помещения (мытьё полов)	м2	837,30	2	247							
	Инженерный корпус											
	кол-во работающих	чел.	10	28	247							
	S помещения (мытьё полов)	м2	780,90	2	247							
5.2.	ОПУ-1, Учебный класс (ПТЩ)											
	кол-во работающих	чел.	5	28	247							
	S помещения (мытьё полов)	м2	1 050,30	2	247							
	ИТОГО:									134	1 608	
6	Нижневартовский р-н, район ПС 220/110/10 кВт "Космос" Вахский РЭС											
6.1.	Административное здание (Главный корпус), Склад (Лит.Д), Проходная (Лит.Е)											
	кол-во работающих	чел.	26	28	247							
	S помещения (мытьё полов)	м2	1 198,30	2	247							
	ИТОГО:									64	768	
7	Самотлорское месторождение, р-н КСП-5, ПС "Мирная" РПБ Самотлорского РЭС											
7.1.	Административно-бытовой корпус											
	кол-во работающих	чел.	23	28	247							
	S помещения (мытьё полов)	м2	742,70	2	247							
	ИТОГО:									44	528	
8	г. Нижневартовск, р-н застройки Северный промышленный узел (Комплектовочно-накопительная база)											
	кол-во работающих	чел.	56	28	247							
	S помещения (мытьё полов)	м2	2 757,90	2	247							

Водоснабжение отсутствует, имеется артскважина (ФСК Восточный р-н Магистральные эл. сети) Септик

Водоснабжение отсутствует, имеется артскважина (ФСК Восточный р-н Магистральные эл. сети) Септик

Водоснабжение отсутствует, имеется артскважина (ФСК Восточный р-н Магистральные эл. сети) Септик

Водоснабжение отсутствует, имеется артскважина (НЖ № 328)

№ п/п	Наименование потребителя	Ед. изм	Кол - во	Норма расхода (литр)	Число рабочих дней в году	Общее водопотребление			Общее водоотведение			Примечание
						Суточный расход (м3/сут.)	Месячный расход (м3/мес.)	Годовой расход (м3/год)	Суточный расход (м3/сут.)	Месячный расход (м3/мес.)	Годовой расход (м3/год)	
	ИТОГО:									146	1 752	Водоснабжение отсутствует, имеется артскважина (НЖ № 328) Септик
8.1.	Техническая вода	м3					43	516		43	516	Необходима для технологических нужд (Септик)
8.1.1.	Пожарные гидранты	шт	8	88			59	704				Техническая вода
	ИТОГО:						102	1 224		43	516	Ожидаемый факт 2010г.
9	ЗПУ (Запасной пункт управления) 11 километр Самотлорской дороги											Водоснабжение отсутствует, имеется артскважина (НЖ № 329) Септик
9.1.	рукомойники											
	командный пункт	шт.	4	30×2	247						59	норма 30×2
	пункт приема пищи	шт.	16	30×2	247						237	норма 30×2
	склад ЗПУ	шт.	6	30×2	247						89	норма 30×2
	гостиница	шт.	18	30×2	247						267	норма 30×2
9.2.	душевая											
	пункт приема пищи	шт.	1	220	247						54	
	склад ЗПУ	шт.	2	220	247						109	
	корпус здоровья	шт.	4	220	247						217	
	командный пункт	шт.	1	220	247						54	
	гостиница	шт.	17	220	247						924	
9.3.	унитазы											
	пункт приема пищи	шт.	5	83×2	247						205	норма 83×2
	командный пункт	шт.	3	83×2	247						123	норма 83×2
	склад ЗПУ	шт.	7	83×2	247						287	норма 83×2
	корпус здоровья	шт.	3	83×2	247						123	норма 83×2
	гостиница	шт.	18	83×2	247						738	норма 83×2
	ИТОГО:									291	3 492	
10	Водовозки	м3					83	996		83	996	Септик (подстанции удаленностью от города до 350 км.)
	ВСЕГО:	м3					874	10 488		1 494	17 928	
	Итого питьевая вода	м3					689	8 268				
	Итого техническая вода	м3					102	1 224				
	Итого питьевая вода без услуг по доставке	м3					83	996				
	Итого септик	м3								893	10 716	

№ п/п	Наименование потребителя	Ед. изм	Кол - во	Норма расхода (литр)	Число рабочих дней в году	Общее водопотребление			Общее водоотведение			Примечание
						Суточный расход (м3/сут.)	Месячный расход (м3/мес.)	Годовой расход (м3/год)	Суточный расход (м3/сут.)	Месячный расход (м3/мес.)	Годовой расход (м3/год)	
	Итого канализация	м3								601	7 212	
	ВСЕГО:	м3					874	10 488		1 494	17 928	

Абонент:

Директор филиала ОАО "Тюменьэнерго"
Нижневартовские электрические сети

_____ **В.А. Белый**

Горводоканал:

Заместитель директора по сбыту
МУП г. Нижневартовска "Горводоканал"

_____ **В.Г. Семенов**