

**Показатели, подлежащие раскрытию в сфере теплоснабжения и оказания услуг по передаче тепловой энергии**

(п.27 Постановления Правительства РФ от 5 июля 2013 г. №570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования»)

Форма 1

Информация о предложении об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2014 год, 2015 год, 2016 год

Наименование организации		УрТИСИ ФГБОУ ВПО «СибГУТИ»					
ИНН		5405101327					
КПП		665802001					
Местонахождение (адрес)		620109, г.Екатеринбург, ул.Репина 15					
Метод регулирования		Метод индексации установленных тарифов					
Наименование регулирующего органа, принявшего решение о методе регулирования тарифов		Региональная энергетическая комиссия Свердловской области (письмо от 30.04.2013 г. № 05-04/2587)					
<b>2014 год</b>							
1. Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии							
1.1 Бюджетные и иные потребители							
Одноставочный средний тариф на тепловую энергию 1121,10 руб/Гкал							
Потребители		Горячая вода	Отборный пар (кг/см <sup>2</sup> )				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	Свыше 13,0 кг/см2	
1.1.1	С 01.01.2014 г. По 30.06.2014 г.	1078,73					
1.1.2	С 01.07.2014 г. По 31.12.2014 г.	1175,03					
1.2 Население (тарифы указаны с учетом НДС)	С 01.01.2014 г. По 30.06.2014 г.	1272,90					
	С 01.07.2014 г. По 31.12.2014 г.	1386,54					
2. Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)							
2.1 Бюджетные и иные потребители							
Одноставочный средний тариф 1076 руб/Гкал							
2.1.1	С 01.01.2014 г. По 30.06.2014 г.	1035,59					
2.1.2	С 01.07.2014 г. По 31.12.2014 г.	1128,03					
Население (тарифы указаны с учетом НДС) одноставочный тариф							
2.2.1	С 01.01.2014 г. По 30.06.2014 г.	1222,00					
2.2.2	С 01.07.2014 г. По 31.12.2014 г.	1331,07					

<b>2015 год</b>							
1. Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии							
1.1 Бюджетные и иные потребители							
Одноставочный средний тариф на тепловую энергию 1246,64 руб/Гкал							
Потребители		Горячая вода	Отборный пар (кг/см <sup>2</sup> )				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	Свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
1.1.1	С 01.01.2015 г. По 30.06.2015 г.	1175,03					
1.1.2	С 01.07.2015 г. По 31.12.2015 г.	1337,76					
1.2 Население (тарифы указаны с учетом НДС)	С 01.01.2015 г. По 30.06.2015 г.	1386,54					
	С 01.07.2015 г. По 31.12.2015 г.	1578,55					
2. Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)							
2.1 Бюджетные и иные потребители							
Одноставочный средний тариф 1196,81 руб/Гкал							
2.1.1	С 01.01.2015 г. По 30.06.2015 г.	1128,03					
2.1.2	С 01.07.2015 г. По 31.12.2015 г.	1284,25					
Население (тарифы указаны с учетом НДС) одноставочный тариф							
2.2.1	С 01.01.2015 г. По 30.06.2015 г.	1331,07					
2.2.2	С 01.07.2015 г. По 31.12.2015 г.	1515,41					

<b>2016 год</b>							
1. Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии							
1.1 Бюджетные и иные потребители							
Одноставочный средний тариф на тепловую энергию 1388,60 руб/Гкал							
Потребители		Горячая вода	Отборный пар (кг/см <sup>2</sup> )				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	Свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
1.1.1	С 01.01.2016 г. По 30.06.2016 г.	1337,76					
	С 01.07.2016 г. По 31.12.2016 г.	1543,29					
1.2 Население (тарифы	С 01.01.2016 г. По 30.06.2016 г.	1578,56					

указаны с учетом НДС)	С 01.07.2016 г. По 31.12.2016 г.	1714,88					
2. Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)							
2.1 Бюджетные и иные потребители							
Одноставочный средний тариф 1333,1 руб/Гкал							
2.1.1	С 01.01.2016 г. По 30.06.2016 г	1284,25					
2.1.2	С 01.07.2015 г. По 31.12.2015 г.	1395,16					
Население (тарифы указаны с учетом НДС) одноставочный тариф							
2.2.1	С 01.01.2016 г. По 30.06.2014 г	1515,41					
2.2.2	С 01.07.2016 г. По 31.12.2016 г.	1646,29					

**Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и оказания услуг по тепловой энергии, по горячему водоснабжению, теплоноситель на 2014,2015,2016 году**

(п.26 Постановления Правительства РФ от 05 июля 2013 г. №570)

УРТИСИ ФГОБУ ВПО «СибГУТИ» приобретает необходимые товары и услуги для производства тепловой энергии, на горячее водоснабжение, на теплоноситель в соответствии с ФЗ №94-ФЗ от 21.07.2005 г. «О размещении заказов на поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг для государственных и муниципальных нужд», на основании плана графика размещения заказов на поставку товаров, выполнения работ, оказания услуг для нужд заказчиков.

Наименование организации	УрТИСИ ФГОБУ ВПО «СибГУТИ»
ИНН	5405101327
КПП	665802001
Местонахождение (адрес)	620109, г.Екатеринбург, ул.Репина 15
Расчетный период	2014 г.

Вид топлива	Объем топлива (т, тыс. м <sup>3</sup> )	Цена топлива (с учетом транспортных расходов)(руб./т, руб./тыс. м <sup>3</sup> )	Расходы на топливо, тыс. руб.	Способ приобретения
Уголь				
Газ природный всего, в том числе:	649,6	4228,24	2746,66	договор
Газ по регулируемой цене				
Газ по нерегулируемой цене	649,6	4228,24	2746,66	договор
Газ сжиженный				
Мазут				
Нефть				
Дизельное топливо				
Дрова				
Пилеты (топливные гранулы)				
Опилки				
Торф				
Сланцы				
Печное бытовое топливо				
Прочие виды топлива (указывается вид топлива)				
Расходы на топливо всего	2746,66			

Примечание: затраты на газ, учтенные при расчете тарифов на 2015,2016 годы рассчитаны соответствии с индексами роста, утвержденными Минэкономразвития РФ.

**Договор(государственный муниципальный контракт) на поставку и транспортировку газа №4-0836/13 от 03.09.2012г . с ЗАО «Уралсевергаз» и ОАО «Екатеринбурггаз»**  
 ЗАО «Уралсевергаз»-поставщик обязуется поставить, ГРО (ЗАО «Екатеринбурггаз» протранспортировать по местным сетям и Покупатель (ФГБОУ ВПО «СибГУТИ» принять и оплатить газ и услуги по транспортировке в период и лимитах, указанных в приложении №1  
 Учет общего количества газа осуществляется по узлам учета ГРС ГТО, учет количества газа поставляемого поставщиком, протранспортированного ГРО и принятого Покупателем осуществляется исправными и прошедшими госповерку узлами учета газа с корректировкой на величину погрешности измерения расхода. Исполнение договора в части оплаты газа производится Покупателем за фактически отобранные объемы газа по цене, определяемой как сумма установленных уполномоченным органом регулируемых оптовой цены на газ , пересчитанной с учетом фактической калорийностью газа и платы за снабженческо-бытовые услуги.  
 Покупатель обязан:  
 1.Обеспечить техническое обслуживание и безопасную эксплуатацию, находящихся в его ведении объектов газового хозяйства, приборов и оборудования, связанных с потреблением и учетом газа  
 2.обеспечить наличие и работоспособность резервного топливного хозяйства  
 3.обеспечить доступ поставщика и ГРО к узлу учета газа  
 4.обеспечить сохранность аппаратуры поставщика и ГРО  
 5.заблаговременно уведомить поставщика и ГРО об изменениях количества газопотребляющих установках  
 6.до начала поставки газа предоставить поставщику и ГРО сведения о газопотребляющих установках  
 Все споры и разногласия по договору решаются в Арбитражном суде Свердловской области.

#### Расшифровка затрат на теплоноситель (воду) – производство на 2014 год.

Наименование показателя	Ед.изм.	Объем воды для технологических нужд	Тариф на услуги водоснабжения (без НДС), руб/м3	Затраты на воду , тыс.руб	Способ приобретения
<b>2014 год</b>					
Расход воды, применяемый при расчете тарифа	Тыс.м3	1,6	22,15	35,48	договор

Примечание: затраты на воду, учтенные при расчете тарифов на 2015,2016 годы рассчитаны соответствии с индексами роста, утвержденными Минэкономразвития РФ.

**. Покупка холодной воды для приготовления горячей осуществляется у ЕМУП «Водоканал» договор №1927 от 26.05.2008г**

Предмет договора: получение питьевой воды из систем коммунального водоснабжения, прием сточных вод в систему канализации г.Екатеринбурга.

Водоканал обязуется: обеспечить абонента питьевой водой, отвечающим действующим санитарным нормам; принимать необходимые меры по своевременной ликвидации аварий и на системах водоснабжения, находящихся в хозяйственном ведении МУП Водоканал.

Абонент обязуется: оплачивать услуги в порядке и сроки, оговоренные договором; обеспечить эксплуатацию систем водоснабжения; оборудовать узлы учета; назначить ответственное лицо за содержание узла учета; обеспечить сохранность пломб на средствах измерения; содержать в исправном состоянии средства пожаротушения; ежемесячно предоставлять на бумажном носителе сведения о количестве потребленной воды; обеспечить беспрепятственный доступ представителей водоканала к узлам учета; предоставлять сведения о «субабонентах».

Учет количества потребленной воды производится по показаниям средств измерения. Водоканал осуществляем 1 раз в квартал контроль за правильностью снятий показаний приборов учета.

Оплата услуги производится в сроки, оговоренные договором.

Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

## Расшифровка затрат на электрическую энергию на 2014 год

Наименование показателя	Ед.изм.	Планируемый расход кВт*час	Тариф на услуги водоснабжения (без НДС), руб/м3	Затраты на воду, тыс.руб	Способ приобретения
<b>2014 год</b>					
<b>Поставщик электрической энергии ОАО «Екатеринбургэнергосбыт»</b>					
Расход электрической энергии НН (0,4 кВт и ниже)	кВт*час	119,6	4,46	533,02	договор

Примечание: затраты на электрическую энергию, учтенные при расчете тарифов на 2015,2016 годы рассчитаны в соответствии с индексами роста, утвержденными Минэкономразвития РФ

**Поставщиком электрической энергии для производства тепловой энергии является ОАО «Екатеринбургэнергосбыт» договор энергоснабжения №272 от 01 января 2013 года**

Предмет договора: снабжение электрической энергией объекта энергоснабжения

«Екатеринбургэнергосбыт» обязуется: осуществлять продажу электрической энергии (мощности), а также самостоятельно или через привлеченных третьих лиц оказывать услуги по передаче электрической энергии. Абонент обязуется: оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги в объеме и на условиях настоящего договора.

Объем потребления электроэнергии (мощности) определяется на основании показаний измерительных комплексов (приборы учета, трансформаторы тока и напряжения), указанных на момент заключения Договора.

Оплата услуги производится в сроки, оговоренные договором.

Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.