



УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель теплоснабжающей  
организации

\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**А К Т**  
**допуска в эксплуатацию узла учета тепловой энергии**  
**(первично, после периодической поверки)**

Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии потребителя: многоквартирный жилой дом  
по адресу: ул. Северная дом 42  
и проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего установлено: соответствие «Правилам коммерческого учета тепловой энергии»  
(указать соответствие или несоответствие пунктам настоящих Правил)  
На основании изложенного узел учета тепловой энергии допускается (не допускается) в эксплуатацию  
с "03" ноября 2017г. по "16" июля 2021г. в следующем составе оборудования и пломбируется:

№	Тип прибора	Заводской номер	Дата поверки	Показания прибора на момент допуска		Место установки и наличие пломбы
				Q (Гкал)		
1	Вычислитель <b>ЭЛЬФ -01</b>	98943113	17.07.2017г.	Q (Гкал)	111,3	опломбирован
2	Преобразователь расхода <b>ПРЭМ-80</b>	375061	06.08.2017г.	Подача (м.куб)	10536	опломбирован
2	Преобразователь расхода <b>ПРЭМ-80</b>	552959	23.07.2017г.	Обратка (м.куб)	10665	опломбирован
4	Термопреобразователи 2шт. <b>КТСПВХ-В Pt-100</b>	13-02640	14.08.2017г.	Время наработка (ч)		опломбированы

Представитель теплоснабжающей организации: инженер ПТО ООО «Уралсервис»

(должность, предприятие)  
Подпись: \_\_\_\_\_ Засыпкина И.Н.  
(подпись, расшифровка)

Ответственный представитель потребителя: Главный инженер ООО «Комфорт»

(должность, предприятие)  
Подпись: \_\_\_\_\_ М.М.Кальницкий  
(подпись, расшифровка)

Представитель многоквартирного дома:

Подпись: \_\_\_\_\_ 20.11.2017г.  
(подпись, расшифровка)

Представитель монтажной организации:

Подпись: \_\_\_\_\_  
(подпись, расшифровка)