

« _____ » _____ 20__ года

Акт вывода из коммерческого учета
 узла учета тепловой энергии у потребителя в многоквартирном доме
 по адресу: Челябинская область, город Озерск, Тайгера 32
 от 23.11.21

Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии у потребителя, в ходе осмотра установлена комплектность узла учета:

Наименование и тип средства измерений	Заводской номер	Показания прибора на момент вывода	Наличие пломбы	Примечание
<u>Т/В Корат-307</u>	<u>20944116</u>		<u>В наличии</u>	
<u>расходомер</u>	<u>65280517</u>		<u>В наличии</u>	
<u>Корат 551-65</u>	<u>85282517</u>		<u>В наличии</u>	
<u>термообразователь</u>	<u>16192</u>		<u>В наличии</u>	
<u>КТПР-01</u>	<u>16192А</u>		<u>В наличии</u>	
<u>расходомер ГВС СВН-40А</u>	<u>33434767</u>		<u>В наличии</u>	
<u>расходомер цирку. ГВС СВ-200</u>	<u>33525657</u>		<u>В наличии</u>	
<u>термообразователь ГВС КТПР-06 N 216</u>	<u>N 216 А</u>		<u>В наличии</u>	<u>Сметы Корат</u>

выявлено, что узел учета тепловой энергии неисправен, а именно:

Истец срок поверки.

ПОДПИСИ:

Ответственный представитель Управляющей организации представителя потребителя
 ООО "УК "Система" М. Иванович, 709-76 23.11.21
 (должность, фамилия, номер телефона, подпись, дата)

Ответственный представитель Теплоснабжающей организации Филиала АО "РИР"
 в г. Озерске _____
 (должность, фамилия, номер телефона, подпись, дата)

Узел учета считается вышедшим из строя в следующих случаях:

- а) отсутствие результатов измерений; б) несанкционированное вмешательство в работу узла учета; в) нарушение установленных пломб на средствах измерений и устройствах, входящих в состав узла учета, а также повреждение линий электрических связей; г) механическое повреждение средств измерений и устройств, входящих в состав узла учета; д) наличие врезок в трубопроводы, не предусмотренных проектом узла учета; е) истечение срока поверки любого из приборов (датчиков); ж) работа с превышением нормированных пределов в течение большей части расчетного периода.