

« _____ » _____ 20 ____ года

Акт вывода из коммерческого учета
узла учета тепловой энергии у потребителя в многоквартирном доме
по адресу: Челябинская область, город Озерск, Идрисинского 37
от 23.11.22

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 Карат-307</u>	<u>21034116</u>		<u>в наличии</u>	
<u>расходомер</u>	<u>32193312</u>		<u>в наличии</u>	
<u>Карат 581-32</u>	<u>32196112</u>		<u>в наличии</u>	
<u>термообразователь</u>	<u>191</u>		<u>в наличии</u>	
<u>КТПР-06</u>	<u>191А</u>		<u>в наличии</u>	
<u>расходомер ГВС ВСКМ 90-32</u>	<u>350100516</u>		<u>в наличии</u>	
<u>расходомер цирку. ГВС СВ-15А</u>	<u>33477069</u>		<u>в наличии</u>	
<u>термообразователь ГВС КТПР-06 №3397</u>	<u>№3397А</u>		<u>в наличии</u>	

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

Исрок срок поверки.

ПОДПИСИ:

Ответственный представитель Управляющей организации представителя потребителя
ООО "УК "Система" Сев. Идрисин. Влахован. 7-0976 Идрис. 23.11.22
(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.