

Вывод:

На основании изложенного узел учёта тепловой энергии и теплоносителя

Допущен

в эксплуатацию с момента подписания акта до « 09 » Октября 2019 г. ^{ненужное зачеркнуть} в следующем составе и пломбируется

| № | Наименование и тип приборов учета | Заводской номер | Пределы измерений, min/max | Дата очередной поверки | | № пломбы | Показания приборов учета на момент ввода в эксплуатацию |
|---|-----------------------------------|-----------------|----------------------------|------------------------|------------|----------|---|
| | | | | Предыдущей | Очередной | | |
| | ТСРВ-026М | 1205606 | | 04.08.2016 | 04.08.2020 | 23005278 | W1= <u>10833</u> Гкал |
| | ЭРСВ-420 | 1228996 | | 04.08.2016 | 04.08.2020 | 23005299 | W2= <u>7063</u> Гкал |
| | ЭРСВ-420 | 1237516 | | 04.08.2016 | 04.08.2020 | 23005252 | V1= <u>165580</u> м3 |
| | Взлет ТПС | 1188346 | | 28.07.2016 | 28.07.2020 | 23005249 | V2= <u>154034</u> м3 |
| | Взлет ТПС | 1188495 | | 28.07.2016 | 28.07.2020 | 23005258 | G1= <u>4,02</u> м3/ч |
| | | | | | | | G2= <u>4,0</u> м3/ч |
| | | | | | | | t1= <u>65</u> оС |
| | | | | | | | t2= <u>44</u> оС |
| | | | | | | | P1= <u>-</u> кгс/см2 |
| | | | | | | | P2= <u>-</u> кгс/см2 |
| | | | | | | | Гр= <u>48399</u> ч |

1. Узел учета оснащен / ~~не оснащен~~ телеметрическим оборудованием.
ненужное зачеркнуть2. Телеметрическое оборудования находится в работоспособном / ~~неработоспособном~~ состоянии.
ненужное зачеркнуть3. ООО «Иркутскэнергосбыт» предоставлен / ~~не предоставлен~~ доступ к дистанционной системе
ненужное зачеркнуть

для снятия и контроля показаний

*В течение 7 суток Вам необходимо предоставить доступ ООО «Иркутскэнергосбыт» к имеющейся дистанционной системе для снятия и контроля показаний.*

4. Руководителю предприятия (организации) назначить своим приказом лицо, ответственное за эксплуатацию средств измерений узла учёта.

5. Перед каждым отопительным периодом и после очередной поверки или ремонта приборов учета осуществить проверку готовности узла учета к эксплуатации, с составлением акт периодической проверки.

Представитель Единой теплоснабжающей организации ПАО «Иркутскэнерго»

Техник 61-920

(должность, контактный телефон)

Горбачев А.Н.

(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

Ответственный представитель потребителя

Энергетик

(должность, контактный телефон)

Швецова И.С.

(фамилия, имя, отчество)

(подпись)