

Вывод:

На основании изложенного узел учёта тепловой энергии и теплоносителя

допущен

ненужное зачеркнуть

в эксплуатацию с момента подписания акта до « 15 » мая 2019 г. 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 | 1206051 | | 14.06.2016 | 14.06.2020 | 23057272(96) | W1= <u>366299</u> Гкал |
| | ЭРСВ-420 | 1216534 | | 14.06.2016 | 14.06.2020 | 23057290 | W2= <u>229499</u> Гкал |
| | ЭРСВ-420 | 1223267 | | 14.06.2016 | 14.06.2020 | 23057263 | V1= <u>544193</u> м3 |
| | КТС-Б | 1526820г | | 18.04.2016 | 18.04.2020 | 23057280 | V2= <u>54153</u> м3 |
| | КТС-Б | 1526820х | | 18.04.2016 | 18.04.2020 | 23057293 | G1= <u>10.9</u> м3/ч |
| | СДВ-И | 71287 | | 14.06.2016 | 14.06.2021 | 23057266 | G2= <u>9.9</u> м3/ч |
| | СДВ-И | 71286 | | 14.06.2016 | 14.06.2021 | 23057283 | t1= <u>6.3</u> оС |
| | | | | | | | t2= <u>57</u> оС |
| | | | | | | | P1= <u>56</u> кгс/см2 |
| | | | | | | | P2= <u>51</u> кгс/см2 |
| | | | | | | | Гр= <u>458985</u> ч <u>t_в=6°С</u> |

1. Узел учета оснащен / не оснащен телеметрическим оборудованием.

ненужное зачеркнуть

2. Телеметрическое оборудования находится в работоспособном / неработоспособном состоянии.

ненужное зачеркнуть

3. 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»

инженер - инспектор
(должность, контактный телефон)

Константинов А.П.

(фамилия, имя, отчество)


(подпись)

Ответственный представитель потребителя

Иркутск
(должность, контактный телефон)Иркутск А.С.
(фамилия, имя, отчество)
(подпись)