

2.3. Hisobga olish uskunalarini (hisoblagich), uning balansida bo‘lgan va xizmat ko‘rsatadigan "Iste'molchi" tomonidan sotib olinadi va o‘rnataladi. Issiqlik o‘lhash moslamalarini mintaqaviy standartlashtirish, metrolog sertifikatlashtirish markazida davlat tekshiruvidan va ro‘yxatdan o‘tkazilishi kerak. Hisoblagich va ta’minot (plomba)larning xavfsizligi uchun javobgarlik "Iste'molchi" zimmasiga yuklanadi.

2.4. "Iste'molchi" tomonidan o‘rnatalgan va uning balansida bo‘lgan hisoblagich "Iste'molchi" tomonida boshqariladi va ta’mirlanadi.

2.5. Issiqlik energiyasining o‘lhash moslamalari bo‘limgan taqdirda yoki ularning shikastlanishi, o‘rnatalishi yoqilg‘i va energiya hisoblagichlarini jihozlash qoidalaringin talablariga mos kelmasa, iste'mol qilingan issiqlik energiyasi uchun to‘lov, amaldagi "Issiqlik energiyasidan foydalanish qoidalari" ga muvofiq amalga oshiriladi - shartnoma yuklamasiga muvofiq. "Iste'molchi" balansidagi issiqlik o‘lhash moslamalarini ta’mirlash uchun ular to‘xtab qolgunga qadar 15 kungacha, to‘xtab qolishi 15 kundan ortiq bo‘lgan holda, hisob-kitob shartnomaviy yuklama va issiqlik ta’minoti berilish soatlari soniga muvofiq amalga oshiriladi.

2.6. Hisobga olish uskunalarini (hisoblagich) ko‘rsatkichlari har oyning 25-26 kunlari "Ta'minotchi" va "Iste'molchi" bilan birgalikda olinadi. Natijalar o‘zaro dalolatnoma bilan qayd etiladi.

### 3. NARXI, SHARTNOMANING UMUMIY MIQDORI VA TO‘LOV SHARTLARI

3.1. "Issiqlik manbai" DUK Navoiy shahar filiali uchun issiqlik energiyasining narxi Navoiy viloyati Moliya boshqarmasi tomonidan tasdiqlangan tarifga muvofiq 01.11.2020 yildan boshlab "Iste'molchi" "Ta'minotchi"ga QQS bilan 1 Gkal uchun 379500 so‘m to‘laydi.

Agar yetkazib beriladigan issiqlik energiyasi uchun tariflar o‘zgargan bo‘lsa, shuningdek, sanadan qat’iy nazar, kutilayotgan qo‘srimcha to‘lovlari qo‘llanilishini hisobga olgan holda, "issiqlik energiyasini issiqlik energiyasi uchun bo‘yicha to‘lashga majburdir.

3.1.1 Issiqlik o‘lhash moslamalari bo‘limgan taqdirda, 2.1.1-bandga muvofiq, issiqlik energiyasi uchun belgilangan tarifning ikki baravar miqdorida qo‘llaniladi.

3.2. Shartnomaning umumiy qiymati QQS bilan 54997140 so‘nni tashkil etadi va ushbu shartnomaning 3.1-bandiga muvofiq o‘zgarishi mumkin.

3.3. "Iste'molchi" tomonidan iste'mol qilingan issiqlik energiyasi miqdorining oylik to‘lovi "Ta'minotchi" tomonidan har oyning 10-kunigacha hamda o‘tgan oy uchun taqdim qilingan hisobvaraqlar asosida amalga oshiriladi va keyingi oyning oldindan to‘lovini amalga oshirish uchun hisobvaraqlar elektron shaklda axborot tizimiga yuklanadi. (**2019 yil 25 iyundagi № 522–son VMQ va 2020 yil 14 avgustdagи № 489–son VMQ**). "Iste'molchi" tomonidan oldindan to‘lov amalga oshirilmagan taqdirda, "Issiqlik manbai" DUK "Iste'molchi"ni qo‘srimcha ogohlantirishsiz issiqlik energiyasi yetkazib berishni to‘xtadi.

3.4. Iste'mol qilingan issiqlik energiyasi uchun hisob-kitob 3.3-bandga muvofiq tuzilgan kelishuv dalolatnomasi bilan tasdiqlangan o‘tgan oyning hajmlari bo‘yicha joriy oyning 5-sanasigacha kamida 30% oldindan to‘lovdan so‘ng qayta tiklanadi.

### 4. TARAFLARNING HUQUQ VA MAJBURIYATLARI.

#### 4.1. "Ta'minotchi"ning majburiyatları:

- O‘zbekiston Respublikasi qonunchilik hujjalari uchun muvofiq ushbu shartnomadagi majburiyatlarning o‘z vaqtida bajarilishini ta’mirlash;
- "Iste'molchiga" issiqlik energiyasini uzlusiz yetkazib berishni ta’minlash, issiqlik energiyasidan foydalanish bo‘yicha shartnomaga muvofiq issiqlik tarmoqlari balansi chegarasida issiqlik energiyasini to‘xtatmasdan amalga oshirib bo‘lmaydigan issiqlik tarmog‘ini rejali ta’mirlash bilan bog‘liq bo‘lgan issiqlik energiyasini yetkazib berishda yuzaga kelishi mumkin bo‘lgan uzilishlar to‘g‘risida ogohlantirish;

#### 4.2. "Ta'minotchi"ning huquqlari:

- "Ta'minotchi" "Iste'molchi"ga issiqlik energiyasini yetkazib berishni qisman yoki to‘liq to‘xtatish huquqiga ega, bu haqda 2 sutka davomida unga quyidagi hollarda darhol xabardor qiladi:
- ishlataligan issiqlik energiyasi uchun issiqlik ta’minoti shartnomasida belgilangan muddatlarda to‘lovnini amalga oshirmaslik;
- sub-iste'molchilarni, yangi issiqlikdan foydalanadigan qurilmalarni va isitish tarmoqlarini o‘zboshimchalik bilan ulash;
- issiqlik iste'mol qiladigan qurilmalar va issiqlik tarmoqlarini hisob-kitoblarni hisobga olish moslamalariga ulash;
- issiqlik ta’minoti korxonasingin rozilgisiz belgilangan shartnoma yuklamasidan oshib ketish yoki aylanma tarmoq suvi iste'molini ko‘paytirish;
- xizmat ko‘rsatuvchi xodimlar va aholi hayotiga xavf tug‘diradigan yoki avariya xavfi tug‘diradigan issiqlik iste'mol qilish tizimlarining qoniqarsiz holati;