

в) "Иссиклик энергиясидан фойдаланиш" қоидаларига талабларига мувофиқ ўзининг иссиқлик тармоқларига субистемолчиларни улаш;

г) иссиқлик энергиясининг шартномавий параметрлари "Иссиқлик таъминоти корхонаси" нинг иссиқлик энергияси истеъмолини тўхтатиш Ушбу ҳолда "Иссиқлик таъминоти корхонаси" қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда "Истеъмолчи" олдидан жавоб беради.

4.2. "Истеъмолчи" нинг мажбуриятлари:

а) "табиатни муҳофиза қилиш тўғрисида", "Атмосфера хавосини муҳофиза қилиш тўғрисида" ги Ўзб.Респ. қонунарига, "Иссиқлик фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқларини техник эксплуатация қилиш қоидалари"га, "Иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқларини эксплуатация қилишда хавфсизлик техникаси қоидалари"га ҳамда "Иссиқликдан энергиясидан фойдаланиш қоидалари"га қатъий риоя қилиш;

б) иссиқлик энергияси учун иссиқлик энергиясидан фойдаланиш шартномасида белгиланган муддатларда ҳақ тўлаш;

в) "Иссиқлик таъминоти корхонаси" билан келишмасдан иссиқлик энергияси бир соатлик юқламаларнинг шартномавий миқдорини оширмастик ҳамда иссиқлик энергиясидан фойдаланиш бўйича тузилган шартномага мувофиқ иссиқлик истеъмоли режимида риоя қилиш ва тармоқ сувининг олинини миқдорини оширмастик;

г) иссиқлик истеъмоли режимида нисбатан "Иссиқлик таъминоти корхонаси" нинг тезкор кўрсатмаларини бажариш;

д) тармоқ сувини иссиқлик энергиясидан фойдаланиш шартномасида белгиланган миқдорда ва тегишли ҳароратда кайтариш;

е) иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқлари, иссиқликни ҳисобга олиш приборлари, қувурлар изоляцияси ва иссиқликдан фойдаланувчи техник жиҳатдан соз ҳолатда сақлаш;

ж) иссиқлик энергияси истеъмолини вақтинча тўхтатиш билан боғлиқ бўлган таъмирлаш ишларини бажариш муддатларини "Иссиқлик таъминоти корхонаси" билан келишиш;

з) ҳисобга олиш приборлари, иссиқ сувини тўқиб учун жумрақлар, торайтирувчи қурилмалар ва арматурани "Иссиқлик таъминоти корхонаси" нинг вакили билан биргаликда пломбалаш, ўрнатилган пломбаларнинг сақланишини таъминлаш Плломбаларни олиш "Иссиқлик таъминоти корхонаси" нинг руҳсати билан амалга оширилиши лозим;

и) "Иссиқлик таъминоти корхонаси" нинг вакиллари иссиқлик энергиясини ҳисобга олиш приборларини сутканинг исталган вақтида тўқинликсиз кўздан кечиришни таъминлаш;

к) иссиқлик энергиясидан нооқилона ва исрофгарчилик билан фойдаланилишига йўл қўймастик; л) иссиқлик тармоқлари устида иморатлар қурилишига, материаллар тахланлишига, дерахтлар ўтказилишига йўл қўймастик;

м) "Иссиқлик таъминоти корхонаси" билан келишмасдан иссиқлик тармоқларини, муҳандислик ускуналарини ва қурилмаларини қайта жиҳозлашга йўл қўймастик;

н) иситиш приборларининг қўшимча секциялари, беркитиш ва бошқариш арматуралари ўрнатилишига ва чиқариб олинлишига йўл қўймастик;

о) иситиш тизимларида иссиқлик тармоқларидан бошқа максдалларда фойдаланишига (иситиш тизимлари ва приборларидан сув оқизилишига) йўл қўймастик;

п) "Истеъмолчи" "Иссиқлик таъминоти корхонаси" нинг балансида турган иссиқлик тармоқларидан, олдидан келишилган ҳолда амалга ошириладиган таъмирлаш ва қурилиш ишларини бажариш учун "Иссиқлик таъминоти корхонаси" нинг вакиллари ўз ҳудудига киритиши лозим;

р) барча иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқларининг ижро чизмалари ва паспортларига ҳамда эксплуатация қилиш йўриқномаларига эга бўлиш;

с) иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқларига тайёрларлик кўрган ҳодимлар томонидан хизмат кўрсатилишини таъминлаш;

т) ишлаб чиқарилаётган махсулот (бажариладиган ишлар) бирлигига, иссиқлик энергияси сарфининг меъёрларини ишлаб чиқиб ва уларга риоя этилишини назорат қилиш.

4.3. "Иссиқлик таъминоти корхонасининг" ҳукуклари.

4.3.1. "Иссиқлик таъминоти корхонаси" қуйидаги ҳолларда "Истеъмолчи" ни огохлантириб, унга иссиқлик энергияси етказиб беришни тўлиқ ёки қисман тўхтатиш ҳукукига эга.

а) иссиқлик энергияси учун тўлов ҳужжатида белгиланган муддатларда ҳақ тўламаганда ёки иссиқлик энергиясидан фойдаланиш шартномасида белгиланган миқдорда олдидан тўлов амалга оширилмаганда;

б) субистемолчилар, янги иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқлари ўзбошимчлик билан уланганда;

в) иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқлари "Ўзлавертонназорат" ДИ руҳсатисиз ишга тушурилганда;

г) иссиқликдан фойдаланувчи қурилмалар ва иссиқлик тармоқлари ҳисобга олиш приборларидан олдидан уланганда;

д) иссиқлик юқламаларининг белгиланган шартномавий миқдорлари ёки тармоқдаги сув сфрининг миқдори "Иссиқлик таъминоти корхонаси" нинг розилигисиз оширилганда;

е) иссиқлик энергиясидан фойдаланиш шартномасида белгиланган бир соатда олиннадиган тармоқ сувининг миқдори оширилганда;

ж) тармоқдаги сув ифлосланганда;

з) "Иссиқлик таъминоти корхонаси" вакиллари иссиқлик энергиясини ҳисобга олиш приборларини кўришга қўйилмаганда.

4.3.2. Ускуналарини таъмирлаш бўйича режали ишларни амалга оширишда ёки янги "Истеъмолчи" ларни улашда захира таъминлаш манбаи мавжуд бўлмаса "Иссиқлик таъминоти корхонаси" "Истеъмолчи" ни узиб қўйиш ҳукукига эгадир.

"Истеъмолчи" ни иссиқлик энергияси етказиб беришининг тўхтатилиши тўғрисида огохлантириш иссиқлик энергияси етказиб беришда танаффуснинг аниқ санасини (кунлар ва соатларни) келишиш учун 10 кун олдин амалга оширилади. Агар огохлантиришдан кейин 5 кун муддатда "Истеъмолчи" иссиқлик беришдаги танаффус вақтини келишиб олмаса "Иссиқлик таъминоти корхонаси" ушбу вақтни мустакил равишда белгилаш ҳукукига эга.

Иссиқлик энергияси беришдаги танаффус, имкони брича, бу ҳақда узиб қўйишдан камда 24 соат олдин "Истеъмолчи" ни огохлантиришдан холда, унинг ишдан ташқари вақтида амалга оширилиши керак.

4.3.3. Авариянинг олдин олиш ёки бартараф этиш юзасидан кечиктириб бўлмайдиган чора-тадбирларни кўриш учун "Иссиқлик таъминоти корхонаси", узиб қўйиш сабабларини дарҳол маълум қилган ҳолда, "Истеъмолчи"га иссиқлик энергияси етказиб беришни тўхтатиб қўйиш ҳукукига эга.

4.4. "Иссиқлик таъминоти корхонаси" қуйидагиларга мажбур.

а) шартномага мувофиқ "Истеъмолчи"га иссиқлик энергиясининг узлуқсиз етказиб берилишини таъминлаш;

б) "Истеъмолчи"да "Иссиқлик таъминоти корхонаси"нинг объектда ўрнатилган иссиқлик энергиясини ҳисобга олиш приборлари кўрсаткичларининг тўғрилиги бўйича шубҳа туғилдиган бўлса, "Иссиқлик таъминоти корхонаси", белгиланган тартибда, сутканинг исталган вақтида "Истеъмолчи" вакиллари иссиқлик энергиясини ҳисобга олиш приборларини кўздан кечиришни таъминлаши лозим;

в) иссиқлик тармоқларининг баланс бўйича мансублик четараларида иссиқ сув параметрларининг шартномага мувофиқ бўлишини таъминлаш, уларнинг;

иссиқлик берувчи қувурда сув ҳарорати бўйича 3 фозидан ортиқ (+); сув босими бўйича.

параметралр ўртача суткалик миқдори сифатида ҳисобга олинади.

г) "Иссиқлик таъминоти корхонаси"нинг айби билан тўлиқ етказиб берилмаган иссиқлик энергияси қиймати ни қоллаш Тўлиқ етказиб берилмаган энергия хажми "Истеъмолчи" нинг вакили иштирокида "Иссиқлик таъминоти корхонаси" томонидан аниқланади ва далолатнома билан расмийлаштирилади;

д) "Истеъмолчи"нинг иссиқлик энергияси тўлиқ етказиб берилмаганлиги, иссиқлик элтувчи параметралрини шартномадаги қийматларига нисбатан пасайганлиги тўғрисидаги ёзма аризаларини 10 кун муддатда кўриб чиқиш;

е) иссиқлик тармоқларининг гидравлик ҳисоб-китобига мувофиқ "Истеъмолчи"нинг иссиқлик боғламлари учун торайтирувчи қурилмаларнинг ўлчами (размер служающего устройства) белгилаб берилади.