



HUDUDGAZTA' MINOAT

AKSIYADORLIK JAMIYATI

**ТАБИЙ ГАЗНИ УЛГУРЖИ
ИСТЕЪМОЛЧИЛАРГА
ЕТКАЗИБ БЕРИШ ВА ҚАБУЛ ҚИЛИШ
ШАРТНОМАСИ**

№ 8

Ангулжон 2022 йил

Табиғи газнинг улгурда истаьмогчиларга етказиб бериш ва кабул килиши ШАРТНОМАСИ

2022 йил 20 июль 8-сон Анушон Туянти (шахсиятга тўғри келган жой)

Низом асосида фазилит коритувчи Ануринтон Ишлов Кўчалары 60 адротехнолоджиер шотелугуна (Истеьмогча воқил) Н.С. Кошшов (кейинги уринларда "Истеьмогчи" деб аталади), рахбарни бир

ТОМОҢДАН ХАҚИДА Низом ва 2022 йил 23.06.01.1920да берилган 360-сонли шотелугуна асосида фазилит коритувчи "Хулудилэвтэьминот" АЖ Андижон газ таьминотга фйналги (газ таьминотга таькилотни номи) (кейинги уринларда "Етказиб берувчи" деб аталади), рахбарни Д.Х.Салюкдильнов иктаьичи томондан, кўйилатлар тўрисида маэтур шартномани туздилар:

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1.1. Етказиб берувчи уэ зилмасига газ тармоқлари орқали Истеьмогчининг келишилган бурортмакожаси буйича табиғий газ (кейингиларда уринларда газ деб аталади) етказиб бериш маэбуриятини олади, Истеьмогчи эса уэ зилмасига ушбу шартноманинг 1.4-бандида кўрсатилган хажмида газни кабул килиши маэбуриятини олади хамда тўловларни белгиланган нарх буйича уэ мулдигида амалга оширадди.

1.2. Етказиб берувчи газни ушбу шартномада ва газилатларда койиласига мувофиқ, газдан фойдаланиш учун стандартлаштирилган ва сертификатга эга газ кўрилмалари, шунингдек, электрон газни хисоблаш приборлари (кейинги уринларда хисоблаш приборлари деб аталади) маэжул булганда етказиб бериши.

1.3. Истеьмогчи Етказиб берувчига таькилотини маэбуриятга (Таьний газдан фойдаланиш қондиларининг 6-бандига) асосан ишлаб чиқарилган маэсулотга (ёки кўрсатилган хажма) нисбатан келгуси йилда газга асосланган эктэьжани тақдими элади. Истеьмогчи жорий йилнинг 15 июль кунига калдар келгуси йилда истеьмогчилиниша таьхини қилинаётган газ хажми буйича бурорта бериши.

1.4. Истеьмогчи билан келишилган бурорта буйича етказиб берилган газ хажми таьхник шартларда белгиланган бооли ва хажмида 20.22 йилда 378786 куб.м, нархи _____ минг сўмини таьхки қилади, жуьмладан чораклар ва ойлар буйича куйилатлар тақсимилади:

I чорак	минг куб.м.	январь	136363	февраль	136363	март	106060
II чорак	минг куб.м.	апрель	_____	май	_____	июль	_____
III чорак	минг куб.м.	август	_____	сентябрь	_____	_____	_____
IV чорак	минг куб.м.	октябрь	_____	декабрь	_____	_____	_____

Етказиб берувчи томондан хажма таьхислаш ва таьхислаш учун маэсулот ва газ таьминоти тармоқларининг ишлаши келди чиксан тақдирда, уэбаскелот ва таьхислаш ва таьхислаш Маэхаьмининг 2008 йил 24 декабрдаги 277-сон карорига кийд этилган шартенги ва нақтимоий хамалига эга Истеьмогчиларга 20 _____ йилда шарр булган

табиғий газнинг минимал хажми 378786 минг куб.м. ертди, шу жуьмладан чораклар ва ойлар буйича куйилатлини таьхки қилади:

I чорак	минг куб.м.	январь	136883	февраль	136363	март	106060
II чорак	минг куб.м.	апрель	_____	май	_____	июль	_____
III чорак	минг куб.м.	июль	_____	август	_____	сентябрь	_____
IV чорак	минг куб.м.	октябрь	_____	ноябрь	_____	декабрь	_____

1.5. Адр, Истеьмогчи ойлдар буйича буйилган бурортмакожасини тақдими етказиб, Етказиб берувчи томондан чорак учун адрланган таьний газ хажми ойлдар буйича бир уил минкорда тақсимилади.

1.6. Етказиб берувчи Истеьмогчи бурортмакожасини таьний газ ресурсларининг ва газни тақсимилашнинг таькилотини белгилеге мувофиқ адрланган хажмлар доирасида қайта кўриб чиқилиши маэкин, Истеьмогчи томондан наьбатлари ой (чорак) учун кўрсатилган таьний газ хажмлари уэтарини буйича 10 кун ойлдин газ таьминоти таькилотига хаьбар бериши тақдирда, буилдай қолат ортинча олинган газ мингтори деб хисобланамайди.

II. ГАЗНИ ЕТКАЗИБ БЕРИШИ ШАРТЛАРИ

2.1. Газ ушбу шартномада кийд этилган (1.4-банд) мулдигида ва хажмларда хамда ГОСТ 5542-2014 (Санов ва коьмунал фойдаланиш учун таьний бйувчи газлар) га мувофиқ тарздали таьний газни етказиб берилади.

2.2. Истеьмогчи Етказиб берувчидан ушбу шартноманинг 1.4 ва 1.5-бандларига асосан жорий ой учун газ истеьмогчининг суткалик маэди, доирасида газ кабул килиб олади, шунингдек, ой охирида тузилган газ етказиб бериш ва кабул килиши дилолатномасини имзолайди.

2.3. Етказиб берувчи Истеьмогчига 24 соат нинда газ етказиб бериши ва кабул килиши шартини ва шартлари уэтаринини тўрисида берча усуллар орқали Истеьмогчинини хаьбардор килиши шарт.

Етказиб берувчининг авария-диспетчер хажматлари телелфон раьмадлари: (74) - 3731363, (93) 2437636

Истеьмогчи манзили ва телелфон раьмин: Анушон Туянти Ошшов кўча / (93) 2437636

2.4. Етказиб берувчи Истеьмогчининг газ етказиб бериш қисқартришиниша калдар камда 24 соат аввал бу хажмида хаьбардор килиши шарт, маэистрал газ кувурларида юз берган авария холатлари буилдан муствасно. Истеьмогчи хаьбардор килингандин кейини газ етказиб бериш дархол қисқартрилади ёки тўхтатылади.

2.5. Маэистрал ва тақсимиловчи газ кувурларининг технолотик иш режимилари буилганда, шунингдек, куз-йил маэсулида иктаьмоий соза объектларини ва аконин истеьмогчиларини бир мароьда таьбий газ билан таьминлаш маэсида Етказиб берувчи Истеьмогчининг олохлаттирган холда газ етказиб беришини чеклади ёки тўхтатыб куйиши хукуьига эга. Истеьмогчи эса захира ёкилиги туридан фойдаланишга элади.

2.6. Истеьмогчи Етказиб берувчи билан газ етказиб бериш кабул килиш доирасида тақдор маэлуьмотларни мултэзам алмашлини таьминлаш учун жаьобдорликни уэ зилмасига олади.

2.7. Истеьмогчи захира ёкилиги туридан фойдаланиш кўда тутилди ва уни старди минкорда (3 ойдан кам булмаган мулдигатта) шаклланттириши шарт. Истеьмогчи Етказиб берувчининг асосланган талаби билан таьний газдан фойдаланиш қондиларига мувофиқ захира ёкилиги утилди ва газдан фойдаланиш тўхтатылиши доим. Газ етказиб берилаш тўхтатылиши тегилли дилолатнома билан раэийлаштирилади.

2.8. Истеъмолини ўзига тегишли бўлган газ тармоқлари ва уларда ўрнатилган ускуналар, ТПТ (сез тақсимлаш пункти), газдан фойдаланишни ускуналаридан соъ ҳолда ускуналар, уларга хизмат кўрсатиш ҳақида сўзлаш учун жавобдор хисобланади.

2.9. Истеъмолининг кўпайишига газдан фойдаланиш ускуналари ўрнатилган, реконструкция қилинган ёки таъмирланган объектларга газ сарфлаш ҳажми ўзгаришига олиб келган ҳолларда, Истеъмолини Етказиб берувчидан кўшимча газдан фойдаланиш ускуналарини ўрнатиш ёки реконструкция қилишга техник шартларни олиштириш шарт. Газ тармоқларига уланган Табиий газдан фойдаланиш қондаларига мурвофик амалга оширилади.

2.10. Истеъмолини ёки Етказиб берувчининг тўлов реванзентлари ўзгариш ҳолатларида улар худди бўлиши билан бир-бирини бу ҳақида хабардор қилиши шарт.

2.11. Табиий газни кезиб олиш, қайта ишлаш, узатиш, тақсимлаш ва истеъмоли қилиш режалашнинг ягона узлуксиз технология жарёнинни хисобга олиб, табиий газни ишлаб чиқарувчи ва Етказиб берувчининг талабларини бажариш Истеъмолилар учун мажбурий ҳисобланади.

III БЎЛАКНИ БЕРИЛГАН ГАЗНИ ХИСОБГА ОЛИШНИ ТАШКИЛ ЭТИШИ

3.1. Газни хисобга олишдан сўзлаб беришга йўл қўйилмайди.

3.2. Етказиб берилган газ миқдори газ тармоқлари бўлиниши чегарасида ўрнатилган хисоблаш приборлари кўрсаткичлари ёки ўлчамли комплекси бўйича аниқлашга ҳаққа ҳар қачон имсоқайилган газ сўзлаб бериш ва қабул қилиш даволатида бажарилади.

Газ тармоқи бўлиниши чегараси (Истеъмолини балисида бўлган газ тармоқининг балиси хисобланади) Етказиб берувчи ва Истеъмолини ўртақлаштириш, тегишлилиги бўйича аниқлашга газ тармоқи бўлиниши нуктаси хисобланади ва унда хисоблаш приборлари ўрнатилиши шарт.

3.3. Бирлик миқдори стандарт шартларда 1 м3 газ олинди: ҳарорат 20° С, босим 101.325 кПа (760 ммHg) (ГОСТ 2939-63 1.1-бандига асосан). Газ ҳажми газнинг физик-көбий параметрлари (стандарт шартларда, азот ва карбонат ангидрид) қийматлари бўйича ҳисобланади.

Газ миқдори "Ўқтавлар" агентлигининг метр-физик-ҳуқуқий ҳужжатлари талабларига мувофиқ газ миқдорини стандарт шартларда автоматик равишда келтирилган газни хисоблаш приборлари ёрдамида аниқланади.

3.4. Етказиб берувчининг ёки Истеъмолининг балисида бўлган газ ўлчамли прибори ва/ёки ўлчамли комплекси унинг мулкчи хисобланади.

3.5. Истеъмолини томонидан газ ўлчамли прибори ва/ёки ўлчамли комплекси танлови тегишли қондалар ва метр-физик амалга оширилди ва Етказиб берувчи билан келишилди. Истеъмолини томонидан газ ўлчамли прибори ва/ёки ўлчамли комплекси газ истеъмолини хисобга олиш ва назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими (ТТХНАТ-АСКУТ) даража улангани жўзи.

3.6. Газ ўлчамли приборлари ва/ёки ўлчамли комплексини ўрнатиш ва ишлаштириш амаллари қондалар ва метр-физик амалга оширилган шарт.

3.7. Газ ўлчамли приборлари ва/ёки ўлчамли комплекси эгаси уни ишлаштириш давомида О'2 DSI 8.030-2008 "Ёқилги ва энергия. Хисобга қўйилган умумий талаблар" О'2 DSI 8.031-2008 "Ёқилги ва энергия. Ўлчамли приборлари билан жўхозлаш ва уларнинг ишлаштириш" даволати стандартлари талабларига, шунингдек ўлчамли приборлари ишлаб чиқарувчининг талабларига риқо қилиши.

3.8. Газ ўлчамли приборлари ва/ёки ўлчамли комплексларининг метрологик ва техник таърифлари амалдаги метр-физик қондалар ва қондаларга мувофиқ бўлиши керак.

3.9. Газ ўлчамли приборлари ва/ёки ўлчамли комплексларни "Ўқтавлар" агентлигининг жўрий қондалар кўригидан ўқтавланган сертификатга эгаси метрологик аттестацияга эга бўлиши керак. Газ ўлчамли приборлари ва/ёки ўлчамли комплексларининг қондалар кўригидан ва/ёки метрологик аттестациядан ўтми даражаси "Ўқтавлар" агентлигим белгилади.

Газ ўлчамли приборлари ва/ёки ўлчамли комплекслари эгаси газ ўлчамли приборлари қондалар кўригидан ўқтавланган ва/ёки ўлчамли комплексларини (ва унинг таркибиди қис-қисларини) "Ўқтавлар" агентлигида метрологик аттестациядан ўқтавланишига уз вақтида бажарилиши учун масъулдир.

3.10. Режалаштирилган илтирнинг бир қисми сифатида (қислов кўриги/қондалар, тарайиш месламасини амаллаштириш, таъмирлаш) газ ўлчамли приборларини ва/ёки ўлчамли комплексининг қисқаларини ечиш ва ўрнатиш техника ва/ёки ишлаб чиқариш эҳтиёжлари асосида қилишга бўйича ва иккала томоннинг вақиллари илтироқлида амалга оширилди.

Газ ўлчамли приборларини ва/ёки ўлчамли комплексининг қисқаларини ечиш, ўрнатиш, уни ишлаб чиқарувчининг талабларига ва амалдаги метр-физик қондаларга мувофиқ элсес (ёки унинг серияс ҳизмат кўрсатувчи вақти) томонидан амалга оширилди.

3.11. Режалаштирилган илтирнинг бир қисми сифатида (қисловли кўриги/қондалар, тарайиш месламасини амаллаштириш, таъмирлаш) газ ўлчамли приборларини ва/ёки ўлчамли комплексининг қисқаларини ечиш ва ўрнатиш техника ва/ёки илтир чиқариш эҳтиёжлари асосида қилишга бўйича ва иккала томоннинг вақиллари илтироқлида амалга оширилди.

Газ ўлчамли приборларини ва/ёки ўлчамли комплексининг қисқаларини ечиш, ўрнатиш, уни ишлаб чиқарувчининг талабларига ва амалдаги метр-физик қондаларга мувофиқ элсес (ёки унинг серияс ҳизмат кўрсатувчи вақти) томонидан амалга оширилди.

Етказиб берувчининг вақиллини газ ўлчамли приборлари ва/ёки ўлчамли комплексининг элсес чакорлади.

3.12. Газ ўлчамли приборлари ва/ёки ўлчамли комплексларини модернизация қилиш, газ ўлчамли приборларини амаллаштириш, газни ўлчамлининг бошқа ускуналарини талабларига мослаштириш ва/ёки қилишга балиси келишилади.

3.13. Газнинг физик-көбий параметрлари (стандарт шартларда) элсес азот ва карбонат ангидрид) газ ўлчамли приборларининг қонфидурациясида қилинади.

Газ ўлчамли приборларининг элсес газнинг физик-көбий параметрларини ўз вақтида Истеъмолини қонфидурациясида қилишга балиси келишилади. Етказиб берувчи Истеъмолини газнинг физик-көбий параметрларини ўз вақтида сўзлаб берилишини таъминлайди.

3.14. Етказиб берувчи ўзининг талабларини газ ўлчамли приборларига ва/ёки ўлчамли комплексларининг газ ҳажминини ўлчамлаш таъсир қилишга қисқаларига Истеъмолини илтироқлида ўрнатишга ва тегишли даволатнома тузилади. Ўрнатишга талабларини бутлишти Истеъмолини жавобдорлар.

3.15. Етказиб берувчи Истеъмолининг газ ўлчамли приборлари ва/ёки ўлчамли комплексларини ва уларнинг таркибиди қисқаларининг тўғри ишлашига қўшимча ҳуқуқига эга Шў билан бирге, Истеъмолини Ўзбекистон Республикаси қонунчилигида мувофиқ Етказиб берувчи вақилларининг ўлчамли приборлари ва/ёки ўлчамли комплексларига тўқисиз қарши таъминлайди.

3.16. О'2 DSI 8.586(1-5)-2005 бўйича ўлчамли комплекси ва ўлчамли приборлари ишида таърибоний қондалар қозга қилган тақдирда О'2 DSI 8.064-2017 бўйича газнинг

ниқадир ҳисобланади (корректировка). Улуғчи қурилмаси ва ёки Улуғчи қорғашмақон

фойдаланган Россия с/с қарашли қолдиқлар бўлиши мустақило. 3.17. Охириги газ учун хисоб-китоб, қилиниги ҳолларда таъминланган газдан

фойдаланиши учун қилиниги 24 соат давомида нашлаб туришни хисоб-китобдан ақалда

оширилади:

а) газни хисобга олишти ҳолда газ истеъмолчи - газни хисоблаш прибори ва газни сарф қилиш юртимчи бўлишида, газни хисоблаш приборини четлаб ўтган ҳолда

истеъмол қилиш (ноқонуний бейтас ланчилари уланишида) охириги ҳатловдан ўтказиши

даволатномаси тузилган қулдан аниқланган қулгача, лекин даъво мулдирлидан қўл

бўлишти дариш:

б) хисобга олиш приборини улуғчи тартибом ва сжамаси ўзгартриштида - охириги

ҳатловдан ўтказиши даволатномаси тузилган қулдан, лекин даъво мулдирлидан қўл

бўлишти дариш:

в) хисобга олиш прибори бўлиштида (хисобга олиш прибори бўлиштидаги қул

таъминловчи хужжатлар мавжуд бўлиштида) - шартноманинг 1.4 ва 1.5-бандларини

ниқадир олган ҳолда бир хисоб-китоб давридан қўл бўлиштидан вақтига;

г) хисобга олиш прибори сянлиган қулдан "ўзгаришлар" ағетлиштидан қарсқовдан ўзгаришлар, сертификат олганиб жойига ўрнатилган қулгача бўлишти вақтига;

д) хисобга олиш приборини қиссасов қурилган ўтказиши ва ёки ўлчов қорғашмақон метрломатк ағетлаштида ўтказиши мулдирли тулганда - қиссасов қурилдан метрломатк

ағетлаштида ўтказиши мулдирли тулган қулдан қиссасов қурилдан ёки метрломатк ағетлаштида ўтказиши учун сянлиган қулгача бўлишти вақтига;

е) хисобга олиш прибори ёки ўлчов қорғашмақоннинг қиссасов қурилган таъминловчи бўлишти бўлиштида - охириги қулриги ёки газ таъминловчи таъминловчи вақтидан

бориб қулриги вақтига бошлаб, лекин бир хисоб-китоб давридан қўл бўлишти вақтига; ж) хисобга олиш приборини ўзгаришлар ва ёки қурилганда - охириги қулриги ёки газ таъминловчи таъминловчи вақтидан бориб қулриги вақтига бошлаб аниқланган қулгача бўлишти вақтига.

з) газни тарқатиши тармоқларининг технологик режимини бўлиштиган газ қулригида ёки ГТШларда асбоб-ўсуналлар ўрнатилганда - охириги қулриги ёки газ таъминловчи таъминловчи вақтидан бориб қулриги вақтидан бошлаб аниқланган қулгача бўлишти вақтига;

и) Газ хисоблаш ўсуналларнинг қонфидуричилишларида ноқонуний тарзда ташқи таъсир қўриштиган қулдан бошлаб (афтар ағетлашу ва қулнинг ва фактинги тасдиқловчи хужжатлар мавжуд бўлиш), бирок даъво мулдирлидан ортиқ бўлиштидан мулдирли;

к) хисобга олиш приборининг қорғашмақонда сянлиданган архив мавжудларини қулриги, газ ўлчовини ағетлаштирилган таъминловчи хисобот ойида мавжудлар олиши қиланда бўлиштида ёки сянлиб берувчининг оғетлаш жўралларидан олинган мавжудлар бўлишти тақдирда. Хисоб-китоб учун ТТХНАТ (АСКУГ) тизимни қорғашмақон қилинган ағетлаштирилган хисобот даври учун архив мавжудлар мавжуд бўлишти ҳолларда истеъмол қилинган таъминловчи газ ҳажмлари тўричилиги мавжудлар ТТХНАТ таъминловчи қулриги мавжудлардан олиниши);

л) газ истеъмолчи ҳажмлари хисобга олиш приборининг руҳсат этилган максимал ўлчов четларидан ортиқча бўлишти, қорғашмақондан газ қиссасовлардан фойдаланилган газ учун хисоб-китоблар охириги ҳатловдан ўтказиши даволатномаси тузилган қулдан, ҳатлов даволатномаси мавжуд бўлиштида эса - газ таъминловчи таъминловчи вақтидан томонидан охириги мавжудлар қулриги қулдан ақалда оширилади;

м) таъминловчи хужжатларини расмийлаштирилган истеъмолчи томонидан қулинича газ қурилмаси ўрнатилган қулриги аниқланганда (қулриги газ аниқларини ўрнатиб) олиб фойдаланган таъминловчи факти бўлиши асбобларда хужжатлар мавжуд бўлиштида - бир хисоб-китоб даврига;

3.18. Истеъмолчининг хисобга олиш прибори газ ўлчовини нақтига четарас олинган сарфлаштида, газ ҳажми хисобга олиш прибори ва ёки ўлчов қорғашмақоннинг метрлиги таъминловчи хужжатларда қўриштиган ўлчовининг нақтига четарасда олинган;

3.19. Етказиб берувчи томонидан етказиб берилган газ ҳажмининг аниқчилигида таъсир қўриштиган ўлчов қорғашмақон ва хисоблаш приборларининг

ниқадир бўлишти ҳолларда аниқланганда, Етказиб берувчи "ўзгаришлар" ағетлиги

бўлиштида ўлчов қорғашмақон ва газни хисоблаш приборларини экспертизадан ўтказиши талаб қилиши ҳуқуқига эга.

Афтар ўлчов қорғашмақон ва хисоблаш приборларни носоз бўлиш, экспертизадан ўтказилган қулриги таъминловчи истеъмолчи томонидан, озо ҳолдага бўлишти эса - экспертиза

ўтказилган талаб қилган Тараф томонидан ақалда оширилади.

3.20. Афтар хисобга олиш прибори ниқадир қиссасов ёки хисобга олиш прибордан газ сянлиб чикиши қолдиқлари аниқланган тақдирда, истеъмолчи 24 соат ичда Етказиб берувчинга бу ҳақда хабар бериши шарт. Шунингдек қорғашмақонга газ ишлатилган асбоб-ўсуналларни ниқадир қорғашмақон тузиши ва ниқадирлиги газ асбоб-ўсуналларини Етказиб берувчи билан биргаликда ўчириш таъминловчи таъминловчи шарт.

3.21. Хисобга олиш приборларда газ сянлиб чикиши қолган аниқланган тақдирда қайта хисоб-китоблар охириги қулриги ёки газ таъминловчи таъминловчи вақтидан бориб қулриги вақтидан бошлаб аниқланган қулгача, лекин даъво мулдирлидан қўл бўлишти даврида ақалда оширилади (Oz Dsi 8.586 га қўра газни аниқлаш таъминловчи тармоқли қолдиқга бўлишти қорғашмақон).

IV. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ГАЗ УЧУН ХИСОБ-КИТОБИ

АМАЛГА ОШИРИШИ

4.1. Истеъмолчи мавжур шартнома асосда етказиб берилган газ учун ўлчовни ақалда ошириши шарт.

4.2. Газ учун нархлар Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги томонидан ақалдаш қонунчиликка мувофиқ белгиланади.

4.3. Истеъмолчи хисоб-китоб қилиш даври бошлангичидан қиланда 5 қун олдин Етказиб берувчининг хисоб рақамига улуғ шартноманинг 1.4 ва 1.5-бандларда

қўриштиган ойлик газ ҳажми қилдиқининг 100 фоизи суммасини олдиндан тулайди.

Хисоб-китоб даври бошлангичидан қиланда 5 қун олдин хисоб-китобни 50 фоиз олдиндан ҳақ тулаш асосда ақалда ошириш ҳолиниги билдирган истеъмолчилар хисоб-китоб ақалда оширишдан билдирган даврини қўриштиб етказиб берилган таъминловчи газ олдиндан ҳақ тулаш асосда хисоб-китоб қилиш тўриқлида Етказиб берувчи билдирган

шартномада мурожат қилишга ҳақлиқилар. Бундай ҳолатларда истеъмолчилар хисоб-китоб даври бошлангичидан қиланда 5 қун олдин газ таъминловчи таъминловчининг хисоб рақамига таъминловчи газ етказиб берилган тузилган шартномада қўриштиган ойлик таъминловчи газ ҳажми қилдиқининг 50 фоизи микдорда олдиндан ҳақ тулаш шарт. Ақалда истеъмол қилинган таъминловчи газ ҳажми учун қулриги хисоб-китоб хисобот ойининг охиригача ақалда оширилади.

4.4. Истеъмолчига газ олдиндан туловсиз етказиб берилмайди.

4.5. Олдиндан тулов ақалда оширилган тақдирда, истеъмолчига газ етказиб берилмайди (стратегик қорғашмақон ва ниқадирли вақтида эга истеъмолчилар бундан мустақило).

X. НИЗОЛАРНИ ХАЛ ЭТИШ ТАРТИБИ

- 10.1. Келишмовчиликлар ва низоли масалалар юзга келган тақдирда томонлар қондага бўла уларни судгага хал этиш чораларини кўрадилар.
- 10.2. Келишмовчиликлар ва низоли масалаларни хал этиш учун тарафлар белгиланган тартибда жавоблар жойлашган жойдаги тегишли судга мурожаат қилнига ҳақилар.
- 10.3. Шартнома шартларини бир томонлама рад этиш ва бир томонлама ўзгартиришга йўл қўйилмайди, қонунда белгиланган ҳолатлар бундан мустасно.

XI. ФОРС-МАЖОР ҲОЛАТЛАР

- 11.1. Тошонлар:
 - а) табиий офатлар;
 - б) мажбурий газ қувурларида ва газ тармоқларида, газни қайта ишлаш корхоналари ва газ қазиб чиқариш жойларида кўтилмаган авария вазиятлари юзга келганда шунингдек енгил бўлмаг кучлар тудайли содир бўлган табиий офатлар, хурусая, сел, ёмғир, суя тошқини, енгин чикшиш, ер кимирлаши, винурус тарқалиши ва пандемия даражасида халда Хукумат қарорига асосан тарафлар шартнома бўйича ўз мажбуриятлари бажариш имкони бўлмаг қолганда жавобгарликка жалб этилмасдан, газ сўзлаиб берганини тўхтатиш, қисқартриш ёки муносабатларини тўхтатиш хуқуқига эга бўладилар.
 - 11.2. Форс-мажор ҳолатлар юзгага келган тақдирда, тарафлар хар қандай ағова воситася ердаида бир-бирини хабардор қилиши керак.
 - 11.3. Агар, кўрсатилган ҳолатлар 90 кундан ортик кун мобайнида савкланиб турса, томонлар музокаралар йўли билан шартномани келгусида бажариш тўричилиги қарор қабул қилдилар.

XII. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШИ

- 12.1. Ушбу шартномага ўзгартириш ва қўшимчалар ёзма равишда расийлаштирилган ҳамда тарафлар томондан имзоланиши керак.
- 12.2. Бюджет ташкилотлари учун шартнома Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2007 йил 28 февралдаги ПК-594-сон қарорига асосан Фазначилик бўлими томонидан мажбурий тартибда рўйхатдан ўтказилган кундан бошлаб кучга кирди.
- 12.3. Шартнома 2022 йил 31 декабрда буган муддатта тузилган. Шартноманинг мудлати тулганидан кейин, агар томонлардан бири шартномани бекор қилиш тўғрисида талаб билан мурожаат қилмаган бўлса, шартнома кейинги йилга ўзайтирилган ҳисобланади.
- Бюджет ташкилотлари учун шартнома бир йилга тузилди, шартноманинг мудлати тулганидан кейин, агар томонлардан бири шартномани бекор қилиш тўғрисида талаб билан мурожаат қилмаган бўлса, шартнома кейинги йилга ўзайтирилган ҳисобланади. Бюджетдан маблағ олувчилар хар йили "2022" йил 31 декабр санасига" ақал қилишлари лозим.
- 12.4. Томонларнинг ушбу шартнома бўйича дарвоолари дарво қабул қилинган кундан бошлаб 30 кун мобайнида қўриб чиқилади.

XI 1. ЯКУНЛОВЧИ ҚОНДАЛАР

13.1. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2020 йил 18 июндаги "Табиий газ ва электр энергиясини сотиш механизминини такомиллаштириш бўйича

қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида" ги № 6010-сон қарорини қабул қилиниши муносабати билан Табиий газни улгуржи истеъмолчиларга етказиб бериш жараёнида Ўзбекистон Республикаси Бош прокуратураси хуқуқийда Мажбурий ижро бюросининг (БЮРО) барча ваколатлари 2020 йилининг 1-даустига қадар амалда бўлади.

13.2. Ушбу шартнома томонларнинг хар бири учун икки нусхада тузилган, иккада нусхаи ҳам бир хил юридик кучга эга.

XIV. ТОМОНЛАРИНИНГ БАНК РЕКВИЗИТЛАРИ ВА МАНЗИЛИ:

«ЎТКАЗИБ БЕРУВЧИ»	«ИСТЕМОЛЧИ»
<p>Андижон газ таъминоти филиали</p> <p>Андижон шаҳар</p> <p>Бодуқушев - 1-йўл</p> <p>Мажбурий сел/фалс:</p> <p>Ўзбекистон Республикаси</p> <p>Бирлик йил:</p> <p>МФО: 00435</p> <p>ИНН: 306605769</p> <p>ОКЭЛ:</p> <p>22634000405113960306</p>	<p>Истифот қилиш</p> <p>Хўжалиқ ва оро</p> <p>Истифотчилар</p> <p>Истифотчилар</p> <p>Мажбурий сел/фалс:</p> <p>Ўзбекистон Республикаси</p> <p>Бирлик йил:</p> <p>МФО: 00004</p> <p>ИНН: 200258091</p> <p>ОКЭЛ:</p> <p>00010860030037094100082001</p> <p>400910860030037094100082001</p>

Юридик вазелиятини хуқуқик:

А. Бўриқов

(ф.и.ш.ў)

Юридик вазелиятини хуқуқик:

А. Бўриқов

(ф.и.ш.ў)

