

тўхатиб қўйиш ҳуқуқига эга, Истеъмолчи эса ҳазирга ёқилган турдаги фойдаланишга ўтди.

2.6. Истеъмолчи Етказиб берувчи билан газ етказиб бериш-қабул қилиш доирасида тезкор маълумотларни мунтазам алмашишни таъминлаш учун жавобгарлигини ўз зиммасига олади.

2.7. Истеъмолчи захира ёқилган туридан фойдаланишни қўлга тутиши ва уни етарли миқдорда (3 ойдан кам бўлмаган муддатга) шакллантириши шарт. Истеъмолчи Етказиб берувчининг асосланган талаби билан табиий газдан фойдаланиш қондаларига мувофиқ захира ёқилгига ўтиши ва газдан фойдаланишни тўхатиши лоҳим. Газ етказиб беришнинг тўхатилиши тегishли далолатнома билан расмийлаштирилади.

2.8. Истеъмолчи ўзига тегишли бўлган газ тармоқлари ва уларда ўрнатилган ускуналар, ГТП (газ тақсимлаш пункти), газдан фойдаланиш ускуналаридан соҳа ҳолда фойдаланиши, уларга хизмат кўрсатиши ҳамда саклаш учун жавобгар ҳисобланади.

2.9. Истеъмолчининг қўшимча газдан фойдаланиш ускуналари ўрнатилиши, реконструкция қилиниши ёки тазмирланиши оқибатида газ сарфлаш ҳажми ўзгаришига олиб келган ҳолларда, Истеъмолчи Етказиб берувчидан қўшимча газдан фойдаланиш ускуналарини ўрнатиш ёки реконструкция қилишга техник шартларни олиниши шарт. Газ тармоқларида улашиш Табиий газдан фойдаланиш қондаларига мувофиқ амалга оширилади.

2.10. Истеъмолчи ёки Етказиб берувчининг тўраа режиситлари ўзгарган ҳолатларида улар зудлик билан бир-бирини бу ҳақда хабардор қилиши шарт.

2.11. Табиий газни қазиб олиш, қайта ишлаш, узатиш, тақсимлаш ва истеъмол қилиш режимидаги ағонга узлуксиз технологияк жарёнини хисобга олиб, табиий газни Ишлаб чиқарувчи ва Етказиб берувчининг талабларини баҳарлаш Истеъмолчилар учун мажбурий ҳисобланади.

### III ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ГАЗНИ ХИСОБГА ОЛИШНИ ТАШКИЛ ЭТИШ

3.1. Газни ҳисобга олишда қолмасдан етказиб беришга йўл қўйилмайди.

3.2. Етказиб берилган газ миқдори газ тармоқлари бўлиниши чеграсида ўрнатилган ҳисоблаш приборлари кўрсаткичлари ёки ўлчаш комплекси бўйича аниқланади ҳамда ҳар икки томон икзолабдиган газ етказиб бериш ва қабул қилиш далолатномаси билан расмийлаштирилади.

Газ тармоғи бўлиниши чеграси (Истеъмолчи балансида бўлган газ тармоғининг бошланishi ҳисобланади) Етказиб берувчи ва Истеъмолчи ўртасидаги, тегишлининг бўйича аниқланадиган газ тармоғи бўлиниши нуктаси ҳисобланади ва унда ҳисоблаш приборлари ўрнатилиши шарт.

3.3. Биринк миқдори стандарт шартда 1 м3 газ олинади: ҳарорат 20° С, босим 101,325 кПа (760 mmHg) (ГОСТ 2939-63 1.1-бандига асосан). Газ ҳажми газнинг физик-кимобий параметрлари (стандарт шартда, азот ва карбоник ангидрид) кийинкларга бўйича тузатилади.

Газ аниқловчи «Ужтақдарт» асептлэйишк исърий-ҳуқуқий ҳужжатлари талабларига мувофиқ газ миқдорини стандарт шартдаги алтоматик рақисда келтирилган газни ҳисоблаш приборлари ёрдамида аниқланади.

Етказиб берувчи томонидан хизматларини тўлик ҳажмида кўрсатиш учун магистрал ва газ тақсимоти тармоқларининг ишлаши етдиш чикиси тақдирда, Ужбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2008 йил 24 декабрдаги 277-сон қарорига қайда этилган стратегик ва иқтисомий аҳамиятга эга Истеъмолчиларга 20 йилда зорур бўлган табиий газнинг зиниом ҳажми минг куб метрни, шу жумладан чораклар ва ойллар бўйича қуйидагини ташкил қилади:

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

3.5. Агар, Истеъмолчи ойллар бўйича бўлган бужартиломани тақдир этилса, Етказиб берувчи томонидан чорак учун келтирилган табиий газ қазили ойллар бўйича бир шар миқдорда тақсимланади.

3.6. Етказиб берувчи Истеъмолчи буюртмаларини табиий газ ресурсларининг ва газни тақсимлашнинг тақдирланган балансига мувофиқ ажратилган ҳажмлар доирасида қайта қўриб чиқиши мумкин. Истеъмолчи томонидан навобатдаги ой (чорак) учун кўрсатилган табиий газ ҳажмлари ўзгариши бўйича 10 кун олдин газ таъминоти ташкилотига хабар берган тақдирда, бундай ҳолат ортинсча олинган газ миқдори деб ҳисобланади.

### IV ГАЗНИ ЕТКАЗИБ БЕРИШ ШАРТЛАРИ

2.1. Газ ушбу шартномада оқда этилган (1.4-банд) муқавваларда ва ҳажмларда қилган ГОСТ 3143-2014 (Совмет ва коммунал фойдаланиш учун табиий ёнгуви газлар) га мувофиқ тартидаги табиий газни етказиб берилсади.

2.2. Истеъмолчи Етказиб берувчидан ушбу шартноманинг 1.4 ва 1.5-бандларига асосан жорий ой учун газ истеъмолнинг суқлини маъйри доирасида газ қабул қилиб олади, шунингдек, ой охирида тузилган газ етказиб бериш ва қабул қилиш далолатномасини нақшолайди.

2.3. Етказиб берувчи Истеъмолчига 24 соат ичида газ етказиб бериш ва қабул қилиш тартиби ва шартлари ўзгаришнинг тўғрисида барча усуллар орқали Истеъмолчи хабардор қилиниши шарт.

Етказиб берувчининг авария-диспетчер хизматлари телефон рақислари:

Истеъмолчи маъмили ва телефон рақис:

*Али Бердиев 3 93 - 424 - 32 - 84*

2.4. Етказиб берувчи Истеъмолчининг газ етказиб бериш қисқартрилишига қилар қамда 24 соат аввал бу ҳақда хабардор қилиниши шарт, магистрал газ қурулларига юз берган авария ҳолатлари булдан мустасно. Истеъмолчи хабардор қилинишдан кейин газ етказиб бериш дарҳол қисқартрилади ёки тўхатилади.

2.5. Магистрал ва тақсимловчи газ қурулларининг технологик иш режимида бузилганда, шунингдек, куз-кыш мавсумида иқтисомий соҳа объектларини ва аҳоли истеъмолчиларини бир миқорда табиий газ билан таъминлаш мақсарида Етказиб берувчи Истеъмолчининг оголштирилган ҳолда газ етказиб беришнинг чеклаш ёки