

Табий газни улгуржи истеъмолчиларга етказиб бериш ва қабул қилиш
ШАРТНОМАСИ

13 01 2020 йил 18.3/8 -сон Ушсуат сс
(шартнома тузилган жой)

Низом асосида фаолият юригувчи Тошкент тумани
Истеъмолчилар Иттифоқи
(Истеъмолчи номи)

(кейинги ўринларда "Истеъмолчи" деб аталади), раҳбари М. Шайхонджиев бир
томондан ҳамда Низом ва 2020 йил "23" июнда берилган 01-19-33/3099-сонли
ишончнома асосида фаолият юригувчи "Худудгаз Хоразм" газ таъминоти филиали
(кейинги ўринларда "Етказиб берувчи" деб аталади), раҳбари Ш.Қ.Сабиров иккинчи
томондан, қуйидагилар тўрисида мазкур шартномани туздилар:

I. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1.1. Етказиб берувчи ўз зиммасига газ тармоқлари орқали Истеъмолчининг
қилиётган буюртма нома маси бўйича табиий газ (кейинги ўринларда газ деб аталади)
етказиб бериш мажбуриятини олади, Истеъмолчи эса ўз зиммасига ушбу
шартноманинг асосида бандида кўрсатилган хажмда газни қабул қилиш мажбуриятини
олади ҳамда газ ҳисобларни белгиланган нарх бўйича ўз муддатида амалга оширади.

1.2. Етказиб берувчи газни ушбу шартномага ва газлаштириш лойиҳасига
мувофиқ, газдан фойдаланиш учун стандартлаштирилган ва сертифицикага эга газ
қурилмалари, шунингдек, электрон газни ҳисоблаш приборлари (кейинги ўринларда
ҳисоблаш приборлари деб аталади) таъжуд бўлганда етказиб беради.

1.3. Истеъмолчи Етказиб берувчига таълиқланган метрларга (Табиий газдан
фойдаланиш қондаларининг 6-бандига асосан) ишлаб чиқариладиган маҳсулотга
(бу етказиб берувчи қисмига қарайди) қайси йилда газга асосланган эҳтиёжни
тақлим этади.
Истеъмолчи жорий йилнинг 15 июль сўнига қадар қелуси йилда истеъмол
қилинган газнинг қиқнаётган газ хажми бўйича буюртма беради.

1.4. Истеъмолчи банд келишилган буюртма бўйича етказиб бериладиган
газ хажми тақлим қилинган бандида белгиланган босим ва хажмда 2020 йилда
122,327 куб м, нархи 143,988,8 минг сўмни таъжуд қилди, жумладан
чораклар ва ойлар бўйича қуйидагича тақсимланади:

Чорак	Минг куб. м	Нарх	Ой
I чорак	172,172	60,606	март
II чорак	—	—	апрель
III чорак	—	—	май
IV чорак	—	—	июнь
I чорак	—	—	сентябрь
II чорак	—	—	октябрь
III чорак	—	—	ноябрь
IV чорак	—	—	декабрь

Купите VueScan
www.hamrick.com

Етказиб берувчи томонидан хизматларни тўлиқ ҳажмда кўрсатиш учун магистрал ва газ тақсимоти тармоқларининг ишлаши издан чиққан тақдирда, Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2008 йил 24 декабрдаги 277-сон қароридан қўйдирган шартлар ва ижтимоий аҳамиятга эга Истеъмолчиларга 20 йилда заҳир бўлган табиий газнинг минимал ҳажми _____ минг куб метрни, шу жумладан бораклар ва ёйлар 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 _____

Етказиб берувчи томонидан чорак учун ажратилган табиий газнинг умумий тақдим этмаси, бир хил миқдорда тақдим қилинади.

1.6. Етказиб берувчи Истеъмолчи буюртмаларини табиий газ ресурсларининг ва газни тақсимлашнинг тақдиринан балансига мувофиқ тақсимланган ҳажмлар доирасида қайта кўриш мақсадин. Истеъмолчи томонидан рақабатдор ой (чорак) учун кўрсатилган табиий газ ҳажмлари ўзгарини бўйича 10 суа оқилди таъминоти ташкилотига хабар бердан қилинади, бундай ҳолат ортқиқа ойиққа газ миқдори деб ҳисобланмайди.

II. ГАЗНИ ЕТКАЗИБ БЕРИШ ШАРТЛАРИ

2.1. Газ ушбу шартномада қайд этилган (1.4-банд) мулкларда ва ҳажмларда ҳамда ГОСТ 5542-2014 (Санаят ва коммунал фондларини учун табиий ёнувчи газлар) га мувофиқ тарздаги табиий газни етказиб берилиши.

2.2. Истеъмолчи Етказиб берувчидан ушбу шартноманинг 1.4-ва 1.5-бандларига асосан жорий ой учун газ истеъмолининг суткалик миқдори доирасида газ қабул қилиб олади, шунингдек, ой охирида тузилган газ етказиб бериш ва қабул қилиш далолатномасини имзолайди.

2.3. Етказиб берувчи Истеъмолчига 24 соат ичида газ етказиб бериш ва қабул қилиш тартиби ва шартлари ўзгарганлиги тўғрисида барча усуллар орқасида Истеъмолчини хабардор қилиши шарт.

Етказиб берувчининг авария диспетчер хизматлари телефон рақамлари: _____
Истеъмолчи манзили ва телефон рақами: _____

2.4. Етказиб берувчи Истеъмолчининг газ етказиб бериш қисқартирилишига қадар камида 24 соат аввал бу ҳақида хабардор қилиши шарт, магистрал газ қувурларида юз берган авария ҳолатлари бундан мустасно. Истеъмолчи хабардор қилингандан кейин газ етказиб бериш дарҳол қисқартирилади ёки тўхтатилади.

2.5. Магистрал ва тақсимловчи газ қувурларининг технологик иш режимлари бузилганда, шунингдек, куз-киш мавсумида ижтимоий соҳа объектларини на аҳоли истеъмолчиларини бир маромда табиий газ билан таъминлаш мақсадида Етказиб берувчи Истеъмолчинини огоҳлантирган ҳолда газ етказиб беришни чеклаш ёки

тўхтатиб қўйиш ҳуқуқига эга, Истеъмолчи эса заҳира ёқилги туридан фойдаланишга ўтади.

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

2.7. Истеъмолчи заҳира ёқилги туридан фойдаланишни кўзда тутиши ва уни етарли миқдорда (3 ойдан кам бўлмаган муддатга) шакллантириши шарт. Истеъмолчи Етказиб берувчининг асосланган талаби билан табиий газдан фойдаланиш қоидаларига мувофиқ заҳира ёқилгига ўтиши ва газдан фойдаланишни тўхтатиши лозим. Газ етказиб беришининг тўхтатилиши тегишли далолатнома билан расмийлаштирилади.

2.8. Истеъмолчи ўзига тегишли бўлган газ тармоқлари ва уларда ўрнатилган ускуналар, ГПП (газ тақсимлаш пункти), газдан фойдаланиш ускуналаридан соз ҳолда фойдаланиш, уларга хизмат кўрсатиш ҳамда сақлаш учун жавобгар ҳисобланади.

2.9. Истеъмолчининг қўшимча газдан фойдаланиш ускуналари ўрнатилиши, реконструкция қилиниши ёки таъмирланиши оқибатида газ сарфлаш ҳажми ўзгарини олиб келган ҳолларда, Истеъмолчи Етказиб берувчидан қўшимча газдан фойдаланиш ускуналарини ўрнатиш ёки реконструкция қилишга техник шартларни олиши шарт. Газ тармоқларига улашни Табиий газдан фойдаланиш қоидаларига мувофиқ амалга оширилади.

2.10. Истеъмолчи ёки Етказиб берувчининг тўлов реқвизитлари ўзгарган ҳолатларида улар зудлик билан бир-бирини бу ҳақида хабардор қилиши шарт.

2.11. Табиий газни казиб олиш, қайта ишлаш, узатиш, тақсимлаш ва истеъмол қилиш режимиининг ягона узлуқсиз технологик жараёнини ҳисобга олиб, табиий газни Истеъмолчи чикарувчи ва Етказиб берувчининг талабларини бажариш Истеъмолчидан учун мажбурий ҳисобланади.

III. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ГАЗНИ ХИСОБГА ОЛИШНИ ТАШКИЛ ЭТИШ

3.1. Газни ҳисобга олимасдан етказиб беришга йўл қўйилмайди.

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

Газ тармоғи бўлиниши чегараси (Истеъмолчи балансида бўлган газ тармоғининг бошланиши ҳисобланади) Етказиб берилган газ Истеъмолчи ўртасидаги, тақсимловчи бўйича аниқланадиган газ тармоғи бўлиниши нуктаси ҳисобланади ва унда ҳисоблаш приборлари ўрнатилиши шарт.

3.3. Газнинг миқдори стандарт шартларда (газ оқилди: харорат 20° С, босим 101,325 кПа (760 mmHg) (ГОСТ 2939-84 1.1-бандга асосан). Газ ҳажми газнинг физик-қимёвий параметрлари (стандарт шартларда, азот ва карбонат ангидрид) қийматлари бўйича тузатилади.

Газ миқдори "ўз-стандарт" агентлигининг меърий-ҳисобий ҳужжатлари талабларига мувофиқ газ миқдорини стандарт шартлар шартинда аниқланади, келтирилган газни ҳисоблаш приборлари ёрдамида аниқланади.

3.4. Етказиб берувчининг ёки Истеъмолчининг балансида бўлган газ қабул прибори ва ёки ўлчов комплекси унинг мулкки ҳисобланади.

3.5. Истеъмолчи томонидан газ ўлчаш прибори ва ёки ўлчов комплекси танлови тегишли қоидалар ва меъёрларга мувофиқ амалга оширилади ва Етказиб