

Етказиб берувчи томонидан хизматларни түйлик хажмада күрсөтиштүүчүн магистралда газ таксимоти тармокларининг ишилаши издан чыккан тикширдүү, Үзбекистон Республикасы Вази尔лар Маххамасининг 2008 йил 24 декабрдагы 277-сон карордуң кайдатынан стратегик ва ижтимоий ахамиятта эга Истеммолчиликтари 20 йилда зарур бўлган табиий газнинг минимал хажми минг куб метрни, шу жумладан чораклар ва ойлар бўйича куйиданини ташкил килиди:

I чорак	<u>минг куб.м., январь</u>	<u>февраль</u>	<u>марг</u>
II чорак	<u>минг куб.м., апрель</u>	<u>май</u>	<u>июнь</u>
III чорак	<u>минг куб.м., июль</u>	<u>август</u>	<u>сентябрь</u>
IV чорак	<u>минг куб.м., октябрь</u>	<u>ноябрь</u>	<u>декабрь</u>

1.5. Агар, Истеммолчи ойлар бўйича бўлинган буюртманомани тақдим этмаса, Етказиб берувчи томонидан чорак учун ажратилган табиий газ хажми ойлар бўйича бир хил микдорда тақсимланади.

1.6. Етказиб берувчи Истеммолчи буюртмаларини табиий газ ресурсларининг ва газни тақсимланшинг тасдиқланган балансига мувоффик актаратилган хажмада доирасида кайта кўриб чиқкани мумкин. Истеммолчи томонидан ишвадаги ой (чораю) учун кўрсатилган табиий газ хажмалари ўзгириши бўйича 10 кун оддин газ таъминоти ташкилотига хабар берган тақдирда, бундай холат ортика олинган газ микдори деб хисобланмайди.

II. ГАЗНИ ЕТКАЗИБ БЕРИШ ШАРТЛАРИ

2.1. Газ ушбу шартнномада кайд этилган (1.4-банд) муддатларда ва хажмалarda хамда ГОСТ 5542-2014 (Саноат ва коммунал фойдаланиши учун табиий ёчувчи газлар) га мувоффиктарзали табиий газни етказиб берилади.

2.2. Истеммолчи Етказиб берувчидан ушбу шартнноманинг 1.4 ва 1.5-бандларига асосан жорий ой учун газ истеммолчининг суткаларни меъёри доирасида газ кабул килиб олади, шунингдек, ой охирида тузилган газ етказиб берниш ва кабул килиш далолатномасини имзолайди.

2.3. Етказиб берувчи Истеммолчининг 24 соат ичиди газ етказиб берниш ва кабул килиш тартиби ва шартлари ўзартсанлиги тўғрисида барча усуллар оркали Истеммолчини хабардор килиши шарт.

Етказиб берувчининг авария-диспетчер хизматлари телефон ракамлари:
 Истеммолчи манзили ва телефон раками:

2.4. Етказиб берувчи Истеммолчини газ етказиб берниш кискартирилишига кадар камидаги 24 соат аввал бу лакида хабардор килиши шарт, магистрал газ кувурларида юз берган авария холатлари бундан мустасно. Истеммолчи хабардор килингандан кейин газ етказиб берниш дарҳол кискартирилди ёки тўхтатилади.

2.5. Магистрал ва тақсимловчи газ кувурларининг технологик исч режимилири бузилингана, шуниндек, кўз-киш мавсумида ижтимоий соҳа объектларини ва ахоли истеммолчиликарни бир маромда табиий газ билан тарьминлаш максадида Етказиб берувчи Истеммолчини огоҳлантирган холда газ етказиб берниш чеклаш ёки тўхтатиб кўниш хукукугага эта. Истеммолчи эса захира ёкилти туридан фойдаланишга ўтади.

2.6. Истеммолчи Етказиб берувчи билан газ етказиб берниш-кабул килиши доирасида тезкор маълумотларни мунтазам алмашишни тарьминлаш учун

жавобгарлыкни ўз эзиммасига очади.

2.7. Истеммолчи захира ёкилти туридан фойдаланиши кўзда тутиши ва уни етказиб берувчининг асосланган муддатга шакаллантириши шарт. Истеммолчи етказиб берувчининг асосланган талаби билан табиий газдан фойдаланиши тўхтатиши лозим. Газ етказиб мувоффик захира ёкилтига ўтиши ва газдан фойдаланиши тўхтатиши лозим.

Беришининг тўхтаплиши тениши далолатнома билан расмийлаштирилади.

2.8. Истеммолчи ўзига тегишли бўлган газ тармоклари ва уларда ўрнатилган ускунашар, ГТП (газ тақсимлаш пункти), газдан фойдаланиши ускунашар хисобланади.

2.9. Истеммолчининг кўшимча газдан фойдаланиши ускунашар хажми ўзгаришига реконструкция килиниши ёки тарьмирланни оқибатида газ серфлаш хажми ўзгаришига олиб келган холларда, Истеммолчи Етказиб берувчидан кўшимча газдан фойдаланиши ускунашарини ўрнатиш ёки реконструкция килишга техник шартларни олиши шарт. Газ тармокларига уланиш Табиий газдан фойдаланиши койдларига мувоффик амалга оширилади.

2.10. Истеммолчи ёки Етказиб берувчининг тўлов реквизитлари ўзтагран холатларда улар зудлик билан бир-бирини бу хакида хабардор килиши шарт.

2.11. Табиий газни кизиб олиш, кайта ишлаш, узатиш, таксимлаш ва истеммолчи режимининг ягона узлуксиз технологик жараёнини хисоблашни таъсирлашади. Ишлаб чиқарувчи ва Етказиб берувчининг талабарини бажариш Истеммолчилар учун маъжбурий хисобланади.

III. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ГАЗНИ ХИСОБГА ОЛИШНИ ТАШКИЛ ЭТИШ

3.1. Газни хисобга олмасдан етказиб бернишга йўл кўйилмайди.

3.2. Етказиб берилган газ микдори газ тармоклари бўлинши чегарасида ўрнатилган хисоблаш приборлари кўреаткичлари ёки ўлчаш комплекси бўйича аникланади хамда хар иккى томон имзолайдиган газ етказиб берниш ва кабул килиш далолатномаси билан расмийлаштирилади.

Газ тармоги бўлинши чегараси (Истеммолчи балансида бўлган газ тармогининг бошлананини хисобланади) Етказиб берувчи ва Истеммолчи ўртасидаги, терцилилити бўйина аникландиган газ тармоги бўлинши нуқтаси хисобланади ва унда хисобланади приборлари ўрнатилади.

3.3. Бирлик микдори стандарт шароитда 1 м³ газ олиниди, харорат 20° С, босим 101.325 кРа (760 mmHg) (ГОСТ 2939-63 1.1-бандига асосан). Газ жакни физик-химёвий параметрлари (стандарт шароитга, азот ва карбонат ангидрид) кийматлари бўйича тузатилади.

Газ микдори “Ўзстандарт” агентлигининг мебёрий-хукукий хужжатлари талабларига мувоффик газ микдорини стандарт шароитга автоматик равишда келтирилади газни хисоблаш приборлари ёрдамида анникланади.

3.4. Етказиб берувчининг ёки Истеммолчининг балансида бўлган газ ўлчаш прибори ва ёки ўлчов комплекси унинг мулки хисобланади

3.5. Истеммолчи томонидан газ ўлчаш прибори ва ёки ўлчов комплекси танлови тениши койдлар ва мебёрларга мувоффик амалга оширилади ва Етказиб берувчи билан таъсирлашади. Истеммолчи томонидан газ ўлчаш прибори ва ёки ўлчов комплекси танлови келишилади.