

Етказиб берувчи томонидан хизматларни тўлик ҳажмда кўрсатиши учун магистрал ва газ тақсимоти тармоқларининг ишлаши наздан чиққан тақдирда, қарорда қайд этилган стратегик ва иқтисодий аҳамиятга эга Истеъмолчиларга 2022 йилда зарур бўлган табиий газнинг минимал ҳажми 60 минг куб метри, шу жумладан чораклар ва ойлар бўйича қуйидагини таққил қилади:

1 чорак	<u>60</u> минг куб.м,	январь	<u>40</u> февраль	<u>40</u> март	<u>40</u>
II чорак	<u>60</u> минг куб.м,	апрель	<u>40</u> май	<u>40</u> июнь	<u>40</u>
III чорак	<u>60</u> минг куб.м,	август	<u>40</u> сентябрь	<u>40</u> октябрь	<u>40</u>
IV чорак	<u>60</u> минг куб.м,	ноябрь	<u>40</u> декабрь	<u>40</u>	<u>40</u>

1.5. Айвир, Истеъмолчи ойнар бўйича бўлинган булорманомани тақдим этмаса, Етказиб берувчи томонидан чорак учун ажратилган табиий газ ҳажми ойнар бўйича бир хил микродрда тақсимланади.

1.6. Етказиб берувчи Истеъмолчи булорманомани табиий газ ресурсларининг ва газни тақсимлашнинг тақдирланган баалаксига мувофиқ ажратилган ҳажмлар доирасида қайта кўриб чиқиши мумкин. Истеъмолчи томонидан навобатдаги ой (чорак) учун кўрсатилган табиий газ ҳажмлари ўзгариши бўйича 10 кун олдин газ таъминоти таъқилотига хабар берган тақдирда, бундай қолат орликка олдинган газ микродри деб ҳисобланмайди.

II. ГАЗНИ ЕТКАЗИБ БЕРИШИ ШАРТЛАРИ

2.1. Газ ушбу шартномда қайд этилган (1-4-банд) мулкларда ва ҳажмларда ҳамда ГОСТ 5542-2014 (Сановат ва коммунал фойдаланиши учун табиий ёнувчи газлар) га мувофиқ тарздаги табиий газни етказиб берилади.

2.2. Истеъмолчи Етказиб берувчидан ушбу шартномнинг 1.4 ва 1.5-бандларига асосан жорий ой учун газ истеъмолининг сўтқилиш меъри доирасида газ қабул қилиб олади, шунингдек, ой охирида тузилган газ етказиб бериши ва қабул қилиши деполатномасини имзолайди.

2.3. Етказиб берувчи Истеъмолчига 24 соат ичида газ етказиб бериши ва қабул қилиши тартиби ва шартлари ўзгаришнинг туғрисида барча усуллар орқали Истеъмолчинга хабардор қилиши шарт.

Етказиб берувчининг авария-диспетчер хизматлари телефон рақамлари:

Истеъмолчи манзили ва телефон рақами:

Бейердаш ва Штрасер Илдер ул 1 66 233 6228

2.4. Етказиб берувчи Истеъмолчинга газ етказиб бериши қисқартрилганига қадар қамиди 24 соат аввал бу ҳақида хабардор қилиши шарт, магистрал газ қувурларида қоз берган авария қолатлари бундан мустасно. Истеъмолчи хабардор қилингандан кейин газ етказиб бериш дарҳол қисқартрилгани ёки туғатилгани.

2.5. Магистрал ва тақсимловчи газ қувурларининг технологик ил режимида бузилганда, шунингдек, қўз-қийш навуқимида иқтисодий соҳа объектларини ва аҳоли истеъмолчиларини бир маромда табиий газ билан таъминлаш мақсадида Етказиб берувчи Истеъмолчининг олоқлангилган ҳолда газ етказиб беришини чеклаш ёки

туғатилиб қўйиш ҳуқуқига эга, Истеъмолчи эса захира ёқилги туридан фойдаланишига ўлади.

2.6. Истеъмолчи Етказиб берувчи билан газ етказиб бериши-қабул қилиши доирасида тежор маълумотларини муқтазам алмашишни таъминлаш учун жаовобгарлиқини ўз зиммасига олади.

2.7. Истеъмолчи захира ёқилги туридан фойдаланишини қўзда туғиши ва уни етарли микродрда (3 ойдан кам бўлмаган муддатга) шакллантириши шарт. Истеъмолчи Етказиб берувчининг асосланган талаби билан табиий газдан фойдаланиш қондларига мувофиқ захира ёқилгига ўтиши ва газдан фойдаланишни туғатилиши лозим. Газ етказиб беришнинг туғатилиши тегишли деполатнома билан расмийлаштирилади.

2.8. Истеъмолчи ўзинга тегишли бўлган газ тармоқлари ва уларда ўрнатилган ускуналар, ГТП (газ тақсимлаш пункти), газдан фойдаланиш ускуналаридан соз ҳолда фойдаланиш, уларга хизмат кўрсатиш ҳамда сажлаш учун жаовобгар ҳисобланади.

2.9. Истеъмолчининг қўшинча газдан фойдаланиш ускуналари ўрнатилиши, реконструкция қилиниши ёки таъмирланиши оқибатда газ сарфлаш ҳажми ўзгаришига олиб келган ҳолларда, Истеъмолчи Етказиб берувчидан қўшимча газдан фойдаланиш ускуналарини ўрнатилиш ёки реконструкция қилишга техник шартларни олиши шарт. Газ тармоқларида уланishi Табиий газдан фойдаланиш қондларига мувофиқ амалга оширилади.

2.10. Истеъмолчи ёки Етказиб берувчининг тўлов реқвизитлари ўзгариш холатларида улар зудлик билан бир-бирини бу ҳақида хабардор қилиниши шарт.

2.11. Табиий газни қазиб олиш, қайта ишлаш, узатиш, тақсимлаш ва истеъмол қилиш режимидаги атона уадуқисиз технология жардёнини ҳисобга олиб, табиий газни Ишлаб чиқарувчи ва Етказиб берувчининг талабларини бақарishi Истеъмолчилар учун мажбурий ҳисобланади.

III. ЕТКАЗИБ БЕРИЛГАН ГАЗНИ ҲИСОВГА ОЛИШИНИ ТАШҚИЛ ЭТИШИ

3.1. Газни ҳисобга олмастан етказиб беришга йўл қўйилмайди.

3.2. Етказиб беришган газ микродри газ тармоқлари бўлиниши чегарасида ўрнатилган ҳисоблаш приборлари кўрсаткичлари ёки ўлчаш комплекси бўйича аниқланади ҳамда ҳар икки томон имзолайдиган газ етказиб бериш ва қабул қилиш деполатномаси билан расмийлаштирилади.

Газ тармоқни бўлиниши чегараси (Истеъмолчи баландида бўлган газ тармоқининг бошланishi ҳисобланади) Етказиб берувчи ва Истеъмолчи ўртасидаги, тегишлилиги бўйича аниқланадиган газ тармоқи бўлиниши нуқтаи ҳисобланади ва унда ҳисоблаш приборлари ўрнатилиши шарт.

3.3. Ёрлик микродри стандарт шароитда 1 м3 газ олинмади: харорат 20° С, боқим 101,325 кПа (760 ммНб) (ГОСТ 2939-63 1.1-бандига асосан). Газ ҳажми газнинг физик-химёвий нарамстрлари (стандарт шароитда, азот ва карбонат анигидрид) қийматлари бўйича туғатилди.

Газ микродри "Ўзстандарт" агентлигининг метр-ёрий-ҳуқуқий ҳужжатлари талабларига мувофиқ газ микродрини стандарт шароитда автоматик равинда келтирилган газни ҳисоблаш приборлари ёрдамида аниқланади.