

Пайдалану бойынша  
нұсқаулық

**DEXP**

**Газ ас піcipy беті**  
**DEXP**  
**4M4GT**

# **Мазмұны**

<b>Сақтық шаралары</b> .....	4
Егер газдың шығып кетуі орын алса .....	6
Орнату алдында .....	7
Пайдалану кезінде .....	8
<b>Құрылғыны орнату</b> .....	10
<b>Газға қосу</b> .....	11
Тізе бағытын реттеу .....	12
Газ плитасын орнату .....	12
<b>Электр желісіне қосу</b> .....	13
<b>Газ типін өзгерту</b> .....	14
<b>Құрылғымен жұмыс</b> .....	15
Электр тұтату және газды басқару жүйесі .....	15
<b>Дұрыс ыдыс-аяқты таңдау</b> .....	16
<b>Күтім және қызмет көрсету</b> .....	17
<b>Жанарғыны құрастыру</b> .....	18
<b>Ықтимал проблемалар мен олардың шешімі</b> .....	19
<b>Техникалық сипаттамалары</b> .....	20
Газ плиталарына арналған жиклерлердің сәйкестік кестесі .....	20
<b>Монтаждау, сақтау, тасу (тасымалдау), сату және көдеге жарату ережелері</b> мен шарттары .....	21
<b>Қосымша ақпарат</b> .....	22

# **Құрметті сатып алушы!**

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапалы, функционалды және жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықтың сақталуына назар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Ас пісіру беті тамақ пісіруге, сондай-ақ дайын азық-түліктер мен тағамдарды жылтыраға арналған.

## **Сақтық шаралары**

1. Ешқашан құрылғыны немесе электр қуат беру сымын суға немесе басқа сүйекшілдегінен үстемелерде пайдаланбаңыз.
2. Ешқашан құралды дымқыл қолыңызбен үстамаңыз.
3. Құрылғыны үй-жайдан тыс немесе ылғалдылығы жоғары болмаларда пайдаланбаңыз.
4. Құрылғыны құрғақ үй-жайдада сақтаңыз.
5. Ашаны дереу розеткадан сұрының және құрылғы зақымданған немесе дұрыс жұмыс істемеген жағдайда газ беруді тоқтатыңыз.
6. Егер электр кабелі, аша, газ беретін құбыршек немесе ас пісіру бетінің өзі зақымданған болса, құрылғыны пайдаланбаңыз.
7. Ешқашан құрылғыны электр кабелінен және/немесе газ беру құбыршегінен үстап тартпаңыз немесе тасымаңыз. Оларды ұқыпты пайдаланыңыз. Олардың есіктерге қысылмағанына және өткір жиектер мен бұрыштарға тимейтініне көз жеткізіңіз. Оларды ыстық беттерден алыс үстаңыз.
8. Құрылғыны электр розеткасына қоспас бұрын, ондағы кернеудің құрылғы сипаттамаларында көрсетілген кернеуге сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
9. Электр желісіне және/немесе газға қосу немесе ажырату кезінде құрылғы өшірілген болуы тиіс.
10. Найзағай кезінде ашаны розеткадан сұрып, газ беруді тоқтатыңыз.
11. Құрылғыны электр розеткасынан ажыратқан кезде әрқашан кабельден емес, ашадан үстап тартыңыз. Ашаны тек құрғақ қолыңызбен үстаңыз.
12. Бұл құрылғы қуат беру көзінен толық ажыратуды қамтамасыз ететін оқшаулағыш сөндіргішті қамтитын тізбекке қосылған болуы керек.
13. Тазалау және/немесе қызмет көрсету алдында құрылғыны сөндіріңіз.
14. Құрылғыға немесе оған жақын жерге тез тұтанатын материалдарды немесе сүйекшілдегін орналастырмаңыз.
15. Құрылғыны орнатуды тек осы нұсқаулықта сипатталған тәртіпке сәйкес орындаңыз.
16. Орнату, электр желісі мен газға қосу және жөндеу бойынша барлық операцияларды жергілікті газбен және электрмен жабдықтау компанияларының нұсқамаларына сәйкес сертификаттадан маман жүргізу тиіс. Қате орнату, қосу және/немесе жерге тұйықтау пайдаланушының өмірі мен денсаулығына қауіп төндіруі мүмкін.

17. Жұмыс кезінде құрылғы бетінің кейбір бөліктері өте ыстық болуы мүмкін. Құрылғымен жұмыс істеу кезінде киіміз, шашыңыз немесе дененіздің ашық бөліктері ыстық ас пісіру бетіне тиіп кетпейтініне көз жеткізіңіз.
18. Металл заттарды (пышақтарды, шанышқыларды, қасықтарды және т.б.-ды) ыстық бетке қоймаңыз.
19. Олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылауды жүзеге асыратын жағдайларды қоспағанда, құрылғы балалардың және физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеуі тұлғалардың пайдалануына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат берменіз.
20. Қосылған құрылғыны қараусыз қалдырмаңыз. Дайындалатын тағамның ыдыс шетінен тасып қайнауы және/немесе төгілуі түтіндеуге және / немесе тұтануға әкелуі мүмкін. Тұтану жағдайында оны сөндіру үшін ешқашан суды пайдаланбаңыз. Электр мен газды өшіріл, отты тығыз матамен жабыңыз.
21. Құрылғыны жұмыс беті ретінде пайдаланбаңыз.
22. Ас үй ыдыстары мен басқа заттарды құрылғының бетінде қалдырмаңыз.
23. Құрылғыны үй-жайды жылыту үшін пайдаланбаңыз.
24. Пісіру аяқталғаннан кейін әрқашан темірпеш қақпағын сөндіріңіз.
25. Құрылғының бөліктерін өз бетінізше жондеуге, балтауға немесе ауыстыруға тұрыспаңыз. Құрылғыны жондеу үшін ең жақын сервистік орталыққа апарыңыз.
26. Құрылғы бетін тазалау үшін бу тазартқышты пайдаланбаңыз.
27. Құрылғының бетіне ауыр заттарды қоймаңыз немесе түсіріп алмаңыз.
28. Ас пісіру бетіне шықпаңыз.
29. Тұбі тегіс емес ыдыс-аяқты пайдаланбаңыз.
30. Бетті тазарту үшін металл щеткаларды және/немесе қажақ тазартқыштарды пайдаланбаңыз.
31. Бұл құрылғы сыртқы таймер немесе бөлек қашықтан басқару жүйесі арқылы басқаруға арналмаған.
32. Тек металл ыдыс-аяқты пайдаланыңыз. Пластмасса ыдыс-аяқты пайдалану өрт тұдыруы мүмкін. Бұл модель үшін қорғаныс пленкаларын пайдалану қарастырылмаған.
33. Ешқашан ыстық қастрөлдер мен табаларды басқару тұтқаларына қоймаңыз. Бұл оларды зақымдау және іsten шығару себебіне айналуы мүмкін.
34. Егер қандай да бір тұтқа бұралмаса, артық күш салмаңыз. Ауыстыру үшін сервистік орталыққа жүргініңіз.
35. Қызып жатқан жануар майды қараусыз қалдырмаңыз. Бұл өртке әкелуі мүмкін. Егер бұл орын алса, ешқандай жағдайда отты судың көмегімен сөндірменіз. Электр құатын және газдың берілүін өшіріп, жалынды тығыз көрпемен/қақпақпен/т.б.-мен жабыңыз.
36. Құрылғыны желіге адаптер арқылы қосқан кезде, желінің шамадан тыс жүктелмегеніне көз жеткізіңіз.
37. Бұл құрылғының тек жақсы жедетілетін үй-жайларға орнатуға болады.
38. Орнатпас бұрын жергілікті тарату желілерінің сипаттамалары (газдың түрі мен қысымы, электр желісінің құаты мен кернеуі) құрылғының сипаттамаларына сәйкес келетіндігін тексеру қажет.
39. Тазалау және/немесе қызмет көрсету бойынша кез келген әрекеттерді жүргіз-бес бұрын, осы электр аспабына газ бен электр энергиясының берілүін тоқтату қажет.
40. Құат және газ беру кабелін оның ас пісіру панелінің қыздырылатын бөлшек-терімен жанасуына жол бермеу үшін түмбаға бекіту қажет.

- Ас пісіру панеліне арналған қақпактарды және балаларға арналған қорғаныс қоршауларын пайдаланбаңыз. Бұл жазатайым оқиғаға, мысалы, қатты қызып кету, өртену немесе материалдардың фрагменттерінің қабыршақтануы салда-рына әкелуі мүмкін.
- Ас пісіру панелі жұмыс істеп тұрғанда өтпе желдердің болмауын қадағалаңыз. Ая ағыны темірпеш қақпактарындағы жалынды сөндіруі мүмкін.
- Желдетуге қойылатын талаптарға ерекше назар аудару керек: табиғи желдету саңылауларына кедергі жасамаңыз немесе механикалық желдету құрылғысын (сорғышты) орнатыңыз. Құрылғыны ұзақ, немесе қарқынды пайдалану кезінде қосымша немесе одан да көп қарқынды желдету қажет болуы мүмкін: терезені ашыңыз немесе механикалық сорғыштың қуатын арттырыңыз.
- Бұл құрылғы коммерциялық мақсаттарда пайдалануға арналмаған.

 <b>Қауіпті</b>	Бұл ескертулерді елемеу деңсаулыққа зиян келтіруі немесе өлімге әкелуі мүмкін.
 <b>Назар аударыңыз</b>	Бұл ескертулерді елемеу деңсаулыққа немесе мүлікке зиян келтіруі мүмкін.



Назар аударыңыз



Оттан аулақ болыңыз



Қолжетімді емес



Орындалуы міндетті



**Қауіпті**

### Егер газдың шығып кетуі орын алса

- Жарықты қоспаңыз.
  - Электр аспаптарын қоспаңыз/сөндірменгіз және электр ашаларына қолыңызды тигізбенгіз.
  - Телефонды пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны пайдалануды тоқтатыңыз және газдың берілуін жабыңыз.
  - Үй-жайды желдету үшін терезелерді ашыңыз.
  - Сервистік орталыққа хабарласыңыз.



\* Тұрмыстық газ құрамында меркаптан бар, сондықтан оның концентрациясы тіпті 1/1000-ға жетсе де, газдың шығып кетуі орын алды деп ойлайсыз.

## Орнату алдында



### Қауіпті

Бұл құрылғы жақсы желдетілетін жерлерде қауіпсіздік талаптарына сәйкес орнатылуы тиіс



Орнатпас бұрын электр және газ желілерінің құрылғы талаптарына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз

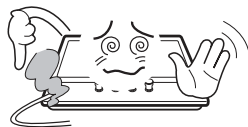
NG LPG  
220-240 В



Кемелерде және дөңгелегі бар үйлерде орнату кезінде құрылғыны жылытықыш ретінде пайдаланбаңыз



Газ және электр кабельдері құрылғымен жана спауы тиіс



### Назар аударыңыз

- Құрылғыны орнатуды білікті маман жүргізуі тиіс.
- Орнату талаптары құрылғыда көрсетілген.
- Құрылғыны қолданбас бұрын бүкіл қаптаманы ашиңыз.
- Құрылғыны орнатпас бұрын газ және электр кабельдерінің зақымданбағанына көз жеткізіңіз. Әйтпесе, оларды ауыстыру туралы сервистік орталықта хабарласыңыз. 85 °С-ден жоғары температураға төзуге қабілетті материалдарды таңдаңыз.
- Егер өрт кездейсоқ сөндірілген болса (мысалы, өтпе желмен), газдың берілуін тоқтатыңыз және жанаарғыны кем дегенде 1 минут жақпаңыз.
- Құрылғыны пайдалану үй-жайдағы температура мен ылғалдылықтың жоғарылауына әкеледі. Асүйдің дұрыс желдетілетініне көз жеткізіңіз: желдеткіш саңылауларды жаппаңыз немесе аяу сорғышты орнатпаңыз.
- Құрылғыны ұзақ уақыт пайдалану үй-жайды қосымша желдетуді қажет етуі мүмкін.

## Пайдалану кезінде

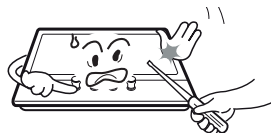


### Қауіпті

Құрылғыны тек тамақ дайындау үшін пайдаланыңыз.



Құрылғыға өзгерістер енгізбеніз.



Пайдалану кезінде жұмыс беті қыза-ды. Сақтық танытыңыз.



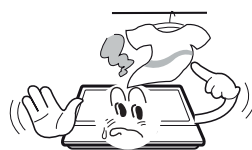
Тұрақсыз немесе деформацияланған ыдыс-аяқтарды пайдаланбаңыз, бұл оның төңкөрілуіне әкелуі мүмкін.



Тамақ дайындау кезінде құрылғыны қараусыз қалдырмаңыз.



Киімнің, сұлғінің және басқа заттардың шеттері отқа тимейтініне көз жеткізіңіз.



Құрылғыны сүмен байланысқан кезде пайдаланбаңыз. Құрылғымен жұмыс істегендеге қолыңыз дымқыл болмасын.



Құрылғының жанына оңай жанғыш материалдарды қоймаңыз



Тез бұзылатын азық-түліктерді, пластик ыдыстарды және басқа да заттарды құрылғының үстіне және астына қоймаңыз



Аэрозольдерді жұмыс істеп түрған құрылғыға жақын жерде шашыратпаңыз



Басқару тұтқалары құрылғы пайдаланылмаған кезде «●» күйінде болуы тиіс



## Құрылғыны орнату

Суретте көрсетілген өлшемдерге сәйкес ас пісіру бетінің астындағы саңылауды кесіп алыңыз. Орнату және пайдалану үшін әрбір жағынан кем дегенде 5 см шақтама қажет. Электр тогымен зақымдануды және темірпеш қақпағынан шыққан жылудан туындаған пішімінің өзгеруіне жол бермеу үшін ыстыққа төзімді және жұмыс бетінен оқшауланған материалдарды (сіңірлімеген сүректі және үқсас талшықты немесе гигроскопиялық материалдар жұмыс беті ретінде пайдаланылмауы керек) таңдауыңызды өтінеміз.



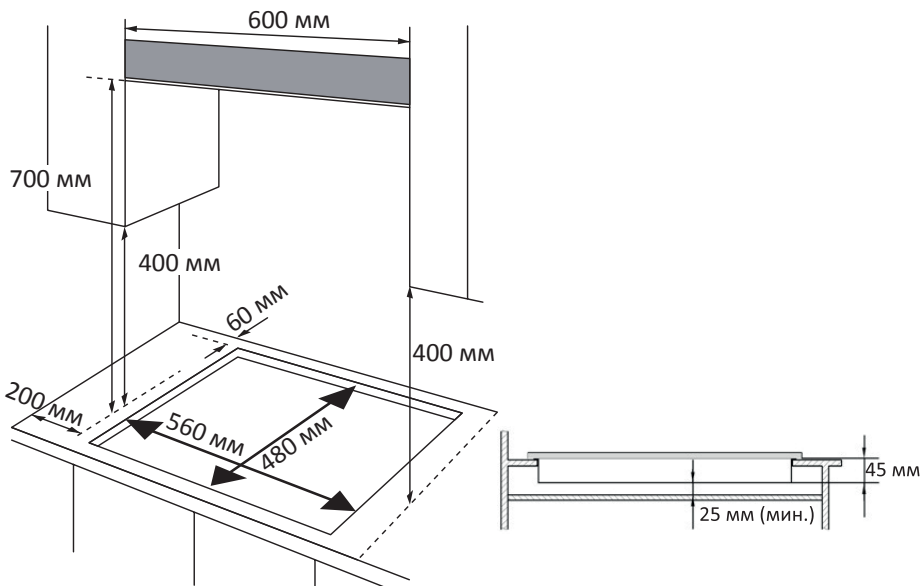
### Назар аударыңыз

Қауіпсіз қашықтық:

- Жұмыс аймағының үстінде – кемінде 700 мм.
- Жұмыс аймағының артқы жағы мен қабырға арасында – 60 мм.
- Ас пісіру беті орналасқан бет пен оның жаңында ілулі түрған шкафтар арасында – 400 мм.
- Плитаның төменгі бөлігі мен оның астында орналасқан заттар арасында – 25 мм.

Ас пісіру панелі тек төмендегі суретте көрсетілгендей орнатылуы тиіс:

Өлшемдері ас пісіру беті мен асуylіk аяу сорғышқа дейінгі қашықтықты ескере отырып көрсетілген.



1. Үйдис-аяққа арналған торларды, қақпақтарды және жанарғылардың жарғыштарын алыңыз, ас пісіру панелін төменгі бөлігін жоғары қаратып төңкөріп, оны жұмсақ матаға қойыңыз.
2. Жабысқақ төсенішті ас пісіру бетінің периметрі бойынша төменгі жағына бекітіңіз.



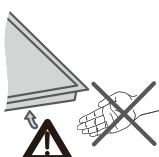
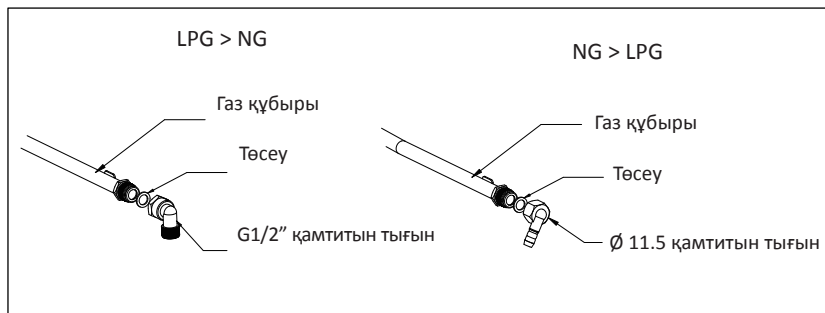
Құрылғыны бекіту үшін силикон желімді пайдаланбаңыз.

1. Жабысқақ төсенішті ас пісіру бетінің периметрі бойынша төменгі жағына бекітіңіз.
2. Қапсырмаларды олар еркін айнала алатындағы етіп, бұрандалармен ас пісіру бетіне бұраңыз.
3. Ас пісіру бетін дайындалған саңылауға салыңыз және оны тегістеңіз. Ас пісіру беті бүкіл периметрі бойынша үстелдің үстіңгі тақтайшасының шетіне тіреліп тұратындағы етіп панельдің шеттерін басыңыз.
4. Қапсырмаларды олар жұмыс бетінің бір бөлігін жауып тұратындағы етіп тұраңыз және құрылғыны бекіту үшін бұрандаларды қатайтыңыз.

## Газға қосу

Ас пісіру бетін газ желісіне қосуды білікті персонал немесе техникалық мамандар жүргізуі тиіс. Құрылғыға зақым келтірмей және жарақат алмау үшін плитаңы өзіңіз орнатпаңыз.

Бұл құрылғы сүйілтүлған мұнай газын (СМГ) немесе табиғи газды (ТГ) пайдалануға есептелген. Типі арасында ауысады білікті мамандар жүргізуі керек.



**Ескертпе:** газ плитасын орнату кезінде қорғаныс қолғаптарын киіңіз.

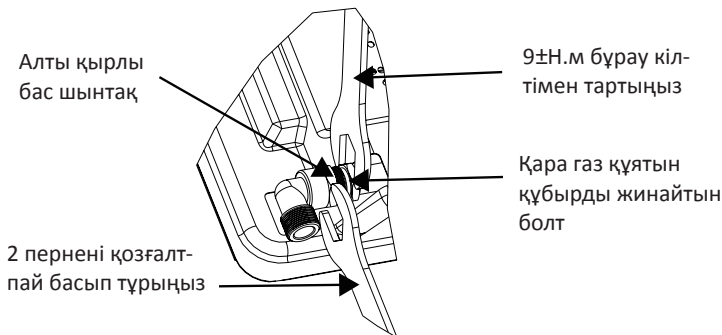


## Назар аударыңыз

Егер шынтақты реттеу немесе орнату қажет болса, тек бұрау моменті  $9\pm1$  Н.м болатын бұрауыш кілтін пайдалануға және шынтақпен емес, қара коллекторлы гайкамен жұмыс істеуге болады.

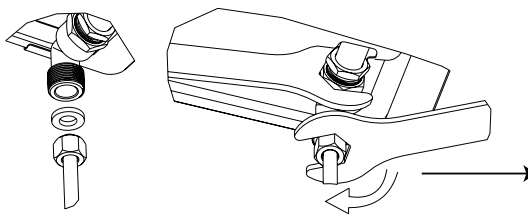
## Тізе бағытын реттеу

Шынтақты босатқаннан кейін оны қажетті бағытта реттеп, құбыр шынтағының алты қырлы басын кілтпен бір қалыпты ұстаңыз. Газ құятын құбырылар жинағының қара болттарын қатаиту үшін  $9\pm1$  Н.м момент кілтін пайдаланыңыз. Тізенің шамадан тыс құш әсерінен сынуын немесе зақымдануын болдырмау үшін кілт моменті дұрыс диапазонда екеніне көз жеткізіңіз. Гайка қатайғаннан кейін бөлшектердің күйін тексеріп, орнатудың тығызы екеніне көз жеткізіңіз. Орнатушы процестің нәтижелеріне жауапты.



## Газ плитасын орнату

Бұл құрылғыны тіркелген газ қауіпсіздігі инженері орнатуы керек!



Тарту кезінде тым көп құш қолданбаңыз; әйтпесе тізе сынуы немесе тығыздығыштың деформациясы мен ағып кетуіне әкеледі. 10 Н.м бұрау моменті бар бұрау үшін бұрау кілтін пайдалану керек екенін ескеріңіз. Максимальды айналу моменті 20 Н.м аспауы керек.



## Назар аударыңыз

- Газ қосылымы кран қол жетімді болатында орналасуы керек.
- Газ плитасының кіріс арматурасының соңында 1/2" жіп бар, бұл мүмкіндік береді:
  - байланыс орнату
  - икемді құбырмен байланыс орнатыңыз.
- Коллектордың шығуы мен газ құбырының арасына тығыздағышты (жинақта) салу керек.
- Құбырдың ас үй бөлігінің жылжымалы бөліктеріне (мысалы, тартпа) тиуіне жол бермеу және кез келген бос орындарға кіруге жол бермеу қажет.



### Ағып кету қаупі!

Кез келген қосылым тығыз болмаса, тығыздағышты тексеріңіз. Өндіруші іске қосқаннан кейін қосылымның ағып кетуіне жауапты емес.

## Электр желісіне қосу

Құрылғы жерге тұйықталған болуы тиіс.

Құрылғы 220–240 В, 50 Гц қуат көзіне қосылуы керек.

Сымдар келесі түс кодына сәйкес белгіленеді:

- Жасыл/сары = Жерге тұйықтау.
- Көгілдір = Нөл.
- Қоңыр = Фаза.



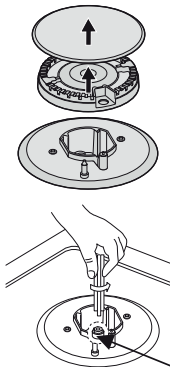
Сары/жасыл сым Е әрпімен немесе «Жерге тұйықтау» таңбашасымен белгіленген терминалға қосылуы керек.

# Газ типін өзгерту



- Газ типін өзгерту кезінде барлық сақтауқ шараларын сақтаңыз.
- Барлық жұмыстарды білікті мамандар орындауды тиіс.
- Жұмысты бастамас бұрын құрылғыны электр және газ желілерінен ажыратыңыз.

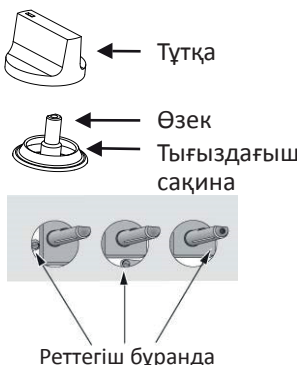
## 1. Жанарғы инжекторын ауыстыру



Инжектор

1. Торды, жанарғы қақпағын және жарғышты шешіп алыңыз.
2. Инжекторды 7 мм түкір кілттің көмегімен бұрап алыңыз да, оны тиісті инжектормен ауыстырыңыз.
3. Инжекторды ауыстырғаннан кейін оны дұрыстап тартыңыз.
4. Жанарғыны мұқият құрастырыңыз.

## 2. Минималды отты баптау



1. Тұтқаны «MIN» қүйіне ауыстырыңыз.
2. Тұтқаны және реттегіш өзегінің сыртқы жағында орналасқан бұранданы шешіп алыңыз, жалынды кішкене, бірақ тұрақты қүйге келтіріңіз.
3. Дұрыс бапталған жалынның биіктігі 3-4 мм.
  - Пропанды/бутанды пайдаланған кезде реттегіш бұранданы тірелгенше қатайту керек.
  - Тұтқаны орнатыңыз.
  - Тұтқаның «MAX» қүйінен «MIN» қүйіне жылдам бұру кезінде жалынның сөнбейтініне көз жеткізіңіз.
4. Бұл процедураны барлық реттегіштер үшін қайталаңыз.



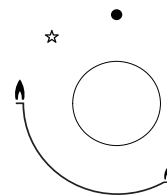
- Реттегіш өзегіне зақым келтірменіз: ақаулық пайда болған жағдайда оны ауыстырған жән.
- Жанарғыны орнатпас бұрын, инжектордың ештеңемен бітелмегеніне көз жеткізіңіз.
- Газ типін әрбір ауыстыру кезінде (сабынды сумен және/немесе газ детекторымен) оның шығып кетуі орын алмайтынын тексеріңіз.

# Құрылғымен жұмыс

█ Газ беру өшірүлі.

▲ Максималды жану құаты.

■ Минималды жану құаты.



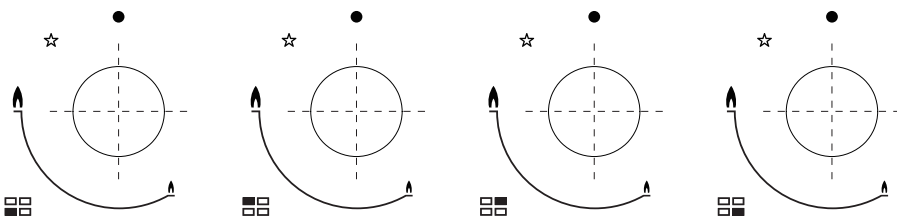
Минималды жану құаты басқару тұтқасын сағат тіліне қарсы бағытта бұры арқылы орнатылады.

Құрылғымен жұмыс істеу кезінде қыздыру құатын тұтқа көмегімен (минимал және максимал мән арасындағы аралықта) өзгертіліз.

Тұтқаның сол жағындағы жұмыс бетіндегі таңба пайдаланылып жатқан жаңарғыны білдіреді.

## Электр тұтату және газды басқару жүйесі

Әрбір жаңарғы газды басқару жүйесімен жабдықталған. Газдың шығып кетуі (жаңарғының жалыны байқасызыда өшіп қалған) пайда болған кезде арнағы механизм ас пісіру бетінің ішіне газдың берілуін толығымен жабады.



1. Таңдалған жаңарғының реттегішін басыңыз және оны максималды құат деңгейіне дейін сағат тіліне қарсы бұраңыз. Реттегіш басылған кезде газ беріліп, ұшқын разряды жанады (сіз іске қосылған электрлік тұтану шертпегін естісіз).
2. Жаңарғы жанған кезде, максималды деңгейді ұстап тұра отырып, бірнеше секунд күтіңіз, содан кейін реттегішті жіберіп, оны қажетті қалыпқа бұраңыз.
3. Тамақ дайындауды аяқтағаннан кейін реттегішті «ӨШІРУ» қүйіне ауыстырыңыз. Егер тұтатылмаса, жаңарғыны өшіріп, жоғарыда сипатталған қадамдарды қайталаңыз. Бұл жолы реттегішті (15 секундқа дейін) ұзақ уақыт басып, ұстап тұрыңыз. Егер 15 секундтан кейін жаңарғы жанбаса, реттегішті өшіріп, үй-жайды желдетіңіз. Жаңарғыны қайта қоспаса бұрын кемінде 1 минут күте тұрыңыз. Электр тогы болмаған жағдайда, сіріңкемен тұтатуыңызға болады, бірақ сақ болыңыз.

## Дұрыс ыдыс-аяқты таңдау

	Ұлкен темірпеш қақпақтарында кішкентай диаметрлі ыдыс-аяқты пайдаланбаңыз. Жалын ыдыс-аяқтың қабырғасын на тиіп кепнеуі керек	Әрбір темірпеш қақпағының өлшемдеріне сәйкес келетін ыдыс-аяқты пайдаланыңыз	
	Қақпағы жоқ ыдыс-аяқты пайдаланбаңыз немесе қақпақты жартылай жауып пісірменгіз	Тамақ дайындау кезінде әрдайым ыдыс-аяқтарды қақпақпен жабыңыз	
	Плитада түрақсız тұратын тегіс емес немесе қысық түбі бар ыдыс-аяқты пайдаланбаңыз	Әрқашан қалың, тегіс түбі бар ыдыс-аяқты пайдаланыңыз	
	Ыдыс-аяқты жанарғының шетіне қоймаңыз, ол төңкеріліп кетуі мүмкін  Ұлкен диаметрлі ыдыс-аяқты басқару тұтқаларының жаңында орналасқан темірпеш қақпағына орнатапаңыз. Шамадан тыс қызыу тұтқаларды зақымдауы мүмкін	Әрқашан кәстрөлді ортасына орналастырыңыз	
	Ешқашан ыдыс-аяқты темірпеш қақпағының жанарғысына тікелей қоймаңыз	Ыдыс-аяқты торларға орнатыңыз	
	Жанарғы мен ыдыс-аяқтың түбі арасына ештеңе қоймаңыз	Ыдыс-аяқты пайдаланған кезде абай болыңыз	
	Құрылғының бетіне ауыр заттарды салмаңыз және ештеңені түсіріп алмаңыз	Ыдыс-аяқты пайдаланған кезде абай болыңыз	



- ыдыс-аяқты бірден бірнеше темірпеш қақпақтарында қыздыру ұсынылмайды, себебі бұл құрылғыны зақымдауы мүмкін.
- Тамақ дайындау аяқталғаннан кейін жанарғы жарғышын, торларды және басқа да ыстық беттерді ұстамаңыз.

# Күтім және қызмет көрсету

## ⚠ Қауіпті

Ешқашан қажақ немесе сілтілі тазартқыш  
құралдарды пайдаланбаңыз



Жөндеу және қызмет көрсету жұмыстарын тек білікті мамандар жүргізуі керек



## ⚠ Назар аударыңыз

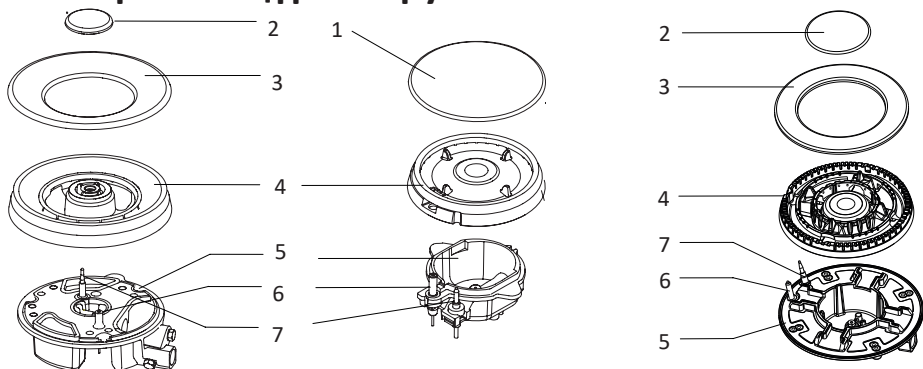
- Қызмет көрсетуді бастамас бұрын ас пісіру бетін міндетті түрде газ бен электр тогынан ажыратыңыз.
- Ас пісіру бетінің барлық элементтері толығымен салқын екеніне көз жеткізіңіз.
- Әрбір қолданудан кейін, ол суығаннан соң жанағры бөлшектерінің бетін сүртіңіз.
- Әрқашан жанағры бөлшектері мен торларды құрғатып сүртіңіз.
- Құрылғыны тазалау кезінде басқару тұтқаларын алып тастамаңыз.

Пайдаланыңыз	Қолданбаңыз
 Жұмсақ мата	 Нейлон щеткасы
 Бейтарап жуғыш құралдар	 Тағамдық май

Ластану түрі	Тазалау әдісі	Ескертпе
Күнделікті ластанулар (саусақ іздері, іздер, азық-тұліктен қалған дақтар немесе шыныда қайнаудан қалған іздер).	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Тазартқыш құралды жылды (бірақ ыстық емес!) бетке жағыңыз.</li><li>2. Жұынқыз және таза матамен немесе қағаз сұлғімен құрғатып сүртіңіз.</li></ol>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Металл щеткалар мен қажақ тазартқыш құралдар ас пісіру бетін сыруы мүмкін.</li><li>• Ешқашан жуғыш құралдың қалдықтарын ас пісіру бетінде қалдырмаңыз: онда дақтар қалуы мүмкін.</li></ul>

<p>Құрамында қант пен тұз мөлшері көп азық-түліктердің іздері.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Мұндай іздерді әйнек ас пісіру беттеріне арналған арналық қырғыш көмегімен жойыңыз.</li> <li>2. Қырғыштың жүзін пісіру бетіне 30° бұрышта ұстаңыз және кірді немесе қайнау іздерін тазаланыз.</li> <li>3. Қалдықтарды жұмсақ матамен немесе сұлгімен сұртіңіз.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Құрамында қант мөлшері жоғары азық-түліктердің дақтарын бірден тазартуға тырысының. Салқындағаннан кейін оларды тазалау әлдеқайда қын болады.</li> <li>• Қырғышпен жұмыс істей кезінде абай болыңыз.</li> </ul>
--	---	--

## Жанарғының құрастыру



1. Жанарғы жарғышты (4) жанарғы негізіне (5) орнатыңыз. Жанарғы жарғышының тұтандыру білтесіне (6) және жылу сезіш элементке (7) қатысты дұрыс орнатауданына көз жеткізіңіз.
2. Жанарғы қақпағын (1,2,3) жоғарыдан жарғыштың дәл ортасына (4) орнатыңыз (жарғыштың орталық сұққыштары жанарғы қақпағының ойығына кіреді).



- Жанарғы элементтерін дұрыс ретпен орналастырыңыз.
- Жоғарғы және төменгі элементтердің орнын өзгертуенеңіз.

# Ықтимал проблемалар мен олардың шешімі

Мәселе	Ықтимал мәселе	Ықтимал шешімі
Электр тұтатқыш жұмыс істемейді	Электр желісінде кернеу жоқ	Электр желісіндегі кернеуді тексеріңіз.
	Ас пісіру беті қосылмаған.	Ас пісіру бетін электр желісіне қосыңыз.
	Қуат беру кабелі ақаулы.	Кабельді авторизацияланған сервистік орталықта ауыстырыңыз.
	Жанарғы дымқыл.	Жанарғылардың қақпақтары мен шамдарын құргатып сүртіңіз.
	Шамдар мен жанарғылар арасында азық-түліктегердің немесе жуғыш құралдардың қалдықтары жиналған.	Ластануды жойыңыз.
Жалын біркелкі емес.	Жанарғының тесігі ластанған.	Жанарғының тесіктерін тазалаңыз.
	Газ беру аралық шұралармен жабылған.	Аралық шұраны ашиңыз.
Газ шықпайды немесе біркелкі шықпайды.	Баллондағы газ бітуде.	Баллонды тексеріп, қажет болған жағдайда оны жаңасына ауыстырыңыз.
	Тұтқаны босатқаннан кейін бірден темірпеш қақпағындағы жалын сөнеді.	Жалын тұманғаннан кейін тұтқаны бірнеше секунд бойы басып, үстап тұрыңыз.
Үй-жайда газ иісі бар.	Жанарғының тесіктері ластанған.	Жанарғының тесіктерін тазалаңыз.
	Темірпеш қақпағының шұмегі ашиқ.	Темірпеш қақпағы шұмегін жабыңыз.
	Газ баллоны нашар қосылған.	Газ баллонының саңылаусызы қосылуын тексеріңіз.
	Газдың ағуы.	Бас газ шұрасын жабыңыз, үй-жайды желдемтіңіз және газбен жабдықтау жүйелерін тексеруді және сертификаттауды жүргізуге құқығы бар маманмен шұғыл хабарласыңыз. Жүйеден немесе құрылғының өзінен газдың шығып кетуін тексеру орындалмайынша, тұрмыстық аспаптарды пайдаланбаңыз және от жақлаңыз.

## Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: 4M4GT.
- Газ санаты: NG (LPG).
- Газ қысымы: G20 2 кПа (G30 2,9 кПа).
- Ас пісіру беті жасалған материал: шындалған шыны.
- Желінің кернеуі / жиілігі: 220–240 В / 50 Гц.
- Құрылғының өлшемдері: 600×510×90 мм.
- Басқарулыу: қолмен.
- Қыздыру аймақтарының қуаты  
 $2 \times 1,75$  кВт.  
 $1 \times 1$  кВт.  
 $1 \times 3,3$  кВт (вок темірпеш қақпағы).
- Электр тұтату жүйесі.
- Газды бақылау жүйесі.
- Шойын торлар.

## Газ плиталарына арналған жиклерлердің сәйкестік кестесі

Газ түрі және қысым	Кернеуі	Жылу бөлу және бүріккіштердің өлшемі (мм)			Жалпы жылу бөліну
		Негізгі	Жартылай жылдам	Қосалқы	
G30 2,9 кПа	220–240 В, 50 Гц	3,3 кВт (241 г/сағ)	1,75 кВт (127 г/сағ)	1,0 кВт (73 г/сағ)	7,8 кВт (568 г/сағ)
		0,93	0,66	0,50	—
		1,28	1,00	0,78	

## **Монтаждау, сақтау, тасу (тасымалдау), сату және кәдеге жарату ережелері мен шарттары**

- Құрылғыны монтаждау ережелері мен шарттары осы Нұсқаулықтың «Орнату» бөлімінде сипатталған.
- Құрылғы қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында 5°C -ден 40°C-ге дейінгі аяу температурасында және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақталуы тиіс. Үй-жайларда коррозия тудыратын агрессивті қоспалар (қышқыл булары, сілтілер) болмауы тиіс.
- Құрылғының дұрыс тасымалдануын қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды сақтау қажет:
  - құрылғыдан бар болса, барлық ішкі керек-жарақтарын шығарып алып, оларды бөлек ораңыз;
  - құрылғының жұмысқа жарамдылығы мен сыртқы түрін сақтау үшін оның қаптамасының дұрыстығына көз жеткізіңіз (ірі габаритті техниканы сыни жерлерде гофрленген картоннан жасалған астарлары бар полиэтилен немесе бұдырлы пленкаға орау қажет);
  - көлік құралында жылжытылу мүмкіндігін жою үшін құрылғыны белдіктермен мықтап бекітіңіз;
  - сыртқы ортаның әсерін толығымен жою үшін тек жабық көлікті пайдаланыңыз;
  - тиеу-түсіру жұмыстарын орындау кезінде қаптаманың өте сақтықпен қаралуын қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғы үқыпты ұстауды талап етеді, оны шаңның, ластың, соққылардың, ылғалдың, оттың және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Бүйімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералдық немесе жергілікті заңнамаға сәйкес әрі қарай қайта өңдеу және кәдеге жарату үшін тиісті электрлік және электрондық жабдықтарды қабылдау пунктінде кәдеге жаратылуға өткізуі тиіс. Осы өнімнің дұрыс кәдеге жаратылуын қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды сақтауға және тиісті турде пайдаланбаған жағдайда туындауы мүмкін қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірудің алдын-алуға көмектесесіз. Осы өнімді қабылдайтын пункттер мен оны кәдеге жарату туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалдық органдарда немесе тұрмыстық қоқысты шығару бойынша кәсіпорында алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталғанда дереу авторизацияланған сервистік орталыққа жүгіну немесе құрылғыны кәдеге жарату қажет.

## Қосымша ақпарат

**Өндіруші:** Уху Мидэа Смарт Китчен Эплайенс Мэньюфэкчеринг Ко., Лтд.  
Ваньчунь шығыс тас жолы, экономикалық және технологиялық даму аймағы,  
Уху қ., Аньхой пров., Қытай.  
Қытайда жасалған.

**Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Казахстане:**  
ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нур-Султан, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарқа, зд. 12,  
Казахстан.

**Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын занды тұлға:**  
«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауда-  
ны, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Тауар Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді  
КО ТР 016/2011 «Газ тәрізді отынмен жұмыс істейтін аппараттардың қауіпсіздігі  
туралы».

Бұйымның сыртқы көрінісі және оның сипаттамалары алдын ала ескертүсіз  
өзгерістерге ұшыратылуы мүмкін.

Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта ұсынылғаннан өзгеше болуы  
мүмкін.

Интернеттегі мекенжайы: [www.dexp.club](http://www.dexp.club)



Өндіріс күні пайдалануышы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

V.17

## **Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:**

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндеттіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұбықталулар), бұйымды сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар шеккен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлендірулерді, рұқсат етілмеген жөндеулерді осындай жұмыстарды жүргізуге үәкілдеп емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастыраған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақауы еңсөрілмейтін күштің әсерінен (табиги элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындағас.
- Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуна алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық немірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БҚ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындағас.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кабельдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған үқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасызыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жараптарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртурлі үлгідегі ақпарат тасымалдаыштарды (CD, DVD дискилерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындағас.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға үқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірлген залалға.

# Кепілдік талоны

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Кепілдікке қойылған күні: \_\_\_\_\_

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік кезеңі бұйымды сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдалануши нұсқаулығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кесірінен істен шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру үәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 60 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

**Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:**

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғаыш кабельдер, антенналар және оларға арналған жалғастырыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілердегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық керек-жарақтар, құрал-саймандар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.

