

# Пайдалану бойынша нұсқаулық

---

Термопот  
ТНР-750

**DEXP**

# Мазмұны

Құрылғы мақсаты .....	3
Сақтық шаралары.....	3
Техникалық сипаттамалары.....	4
Жинақталым .....	4
Құрылғы схемасы .....	5
Құрылғыны пайдалану .....	6
Тазалау және күтім жасау.....	6
Сақтау .....	7
Ықтимал проблемалар және олардың шешімі.....	8
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары.....	9
Қосымша ақпарат.....	10

# 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.

## Құрылғы мақсаты

Термопот суды жылытуға және тұрмыстық жағдайда қажетті су температурасын сақтауға арналған.

## Сақтық шаралары

- Құрылғыны қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Термиялық терді дұрыс пайдаланбау құрылғыны зақымдауы және пайдаланушыға зиян келтіруі мүмкін.
- Құрылғыны тек тұрмыстық мақсаттарда пайдалануға болады, ол өнеркәсіптік пайдалануға арналмаған.
- Термопотты тек осы нұсқаулықта сипатталғандай пайдаланыңыз. Құрылғыны пайдалану ережелерін сақтай отырып, оның қызмет ету мерзімі өндіруші көрсеткен мерзімнен айтарлықтай асып кетуі мүмкін.
- Құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз. Оны ыстықтан, тікелей күн сәулесінен және ылғалдан қорғаңыз.
- Алғаш рет қосар алдында термопоттың электрлік параметрлері сіздің электр желіңіздің параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Құрылғыны тек жерге қосу тізбегі бар желіге қосыңыз.
- Термопотты жақсы желдетілетін жерге орнатыңыз.
- Құрылғыны жаппаңыз.
- Судың немесе басқа сұйықтықтардың құрылғыға немесе қуат сымына тиюіне жол бермеңіз. Бұл орын алса, құрылғыны қуат көзінен дереу ажыратыңыз.
- Құрылғыны пайдаланбаған кезде, оны тазалаған кезде немесе ақау анықталған кезде электр желісінен ажыратыңыз.
- Термопотты төмен температура жағдайында тасымалдағаннан кейін құрылғыны жылы бөлмеде екі сағат тұрғаннан кейін ғана пайдалануға рұқсат етіледі.
- Толтыру немесе тазалау кезінде термопотты тікелей кранның астына қоймаңыз. Құрылғыны суға батырмаңыз.
- Құрылғыны сумен шамадан тыс толтырмаңыз. Су деңгейінің шкаласын қараңыз.
- Термопот тек суды жылытуға арналған. Құрылғыға зақым келтірмеу үшін ондағы басқа сұйықтықтарды қыздырмаңыз. Ішіне шай жапырақтарын қоспаңыз.
- Қайнау алдында қақпақты мықтап жабыңыз. Бу шығатын жерді ештеңемен жауып алмаңыз.

- Күйіп қалмас үшін және жарақаттанбау үшін жұмыс кезінде термopotты жылжытпаңыз.
- Термopotты қоспас бұрын, судың шашырауын болдырмас үшін қақпағының мықтап жабылғанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғының кейбір бөліктері жұмыс кезінде қатты қызады. Ыстық беттерді қолыңызбен ұстамаңыз.
- Термopotты қуат көзінен ажыратқанда, ашадан қолыңызбен ұстаңыз, қуат сымынан тартпаңыз.
- Жинақтағы термopotты ешқашан қараусыз қалдырмаңыз.
- Құрылғы балалардың және дене, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектелулі адамдардың пайдалануына арналмаған, олардың қауіпсіздігіне жауапты адамдардың бақылауы жүзеге асырылатын жағдайлардан басқа. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Зақымдалған қуат сымы немесе ашасы бар термopotты пайдаланбаңыз. Қуат сымын ауыстыру үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны өзіңіз бөлшектеуге немесе жөндеуге әрекеттенбеңіз. Білікті емес жөндеу құрылғыны зақымдауы және пайдаланушыға зиян келтіруі мүмкін. Жөндеу үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Қуат көзінің шамадан тыс жүктелуін болдырмау үшін термopotты басқа энергияны көп қажет ететін құрылғылармен бір уақытта пайдаланбаңыз.

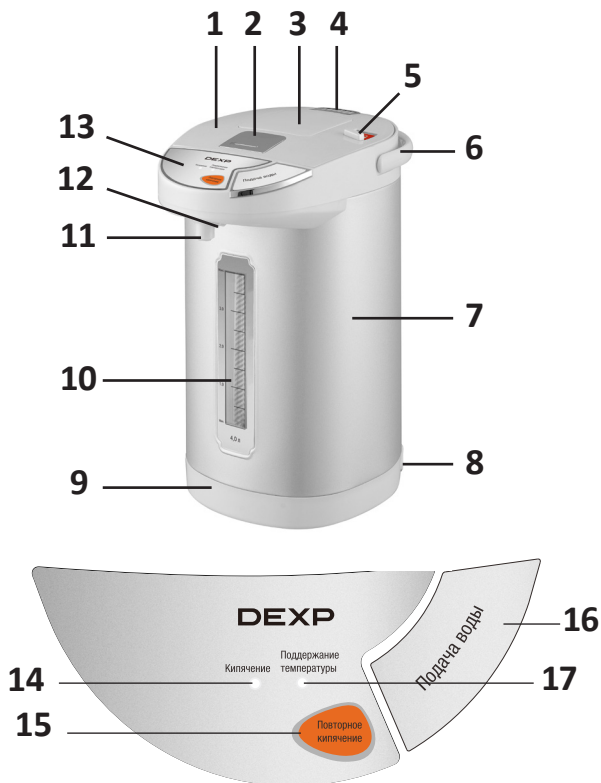
## Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: TNP-750.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Қуат параметрлері: 220–240 В, 50 Гц.
- Қайнау режиміндегі қуат: 750–900 Вт.
- Жылыту режиміндегі қуат: 50 Вт.
- Сумен жабдықтау әдісі: электр сорғы, қол сорғы, тікелей су беру.
- Көлемі: 4 л.
- Корпус материалы: металл.
- Қызып кетуден қорғау.
- Су температурасын сақтау режимі (75–90 °С).
- Корпустың негіздегі 360° айналуы.
- Электр тогының соғуынан қорғау класы: I.
- Қуат сымының қондырма түрі: X.
- Қуат сымының ұзындығы: 1,1 м.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.

## Жинақталым

Термopot, қуат сымы, пайдалану бойынша нұсқаулық.

## Құрылғы схемасы



1. Қақпақ.
2. Қақпақты ашу тұтқасы.
3. «Ручной насос» (Қол сорғысы) батырмасы.
4. Бу шығысына арналған саңылау.
5. Қолмен су беруді блоктауға арналған батырма.
6. Термопот тұтқасы.
7. Корпус.
8. Қуат сымының ұясы.
9. Айналмалы негіз.
10. Су деңгейінің шкаласы.
11. Мұрын.
12. Шүмектегі су беру батырмасы.
13. Басқару панелі.
14. «Кипячение» (Қайнату) индикаторы.
15. «Повторное кипячение» (Қайта қайнату) батырмасы.
16. «Поддача воды» (Су беру) батырмасы.
17. «Поддержание температуры» (Температураны сақтау) индикаторы.

## Құрылғыны пайдалану

1. Қақпақты ашу тұтқасын сәл көтеріңіз, қақпақты ашыңыз.
2. Термопотты басқа ыдыстағы суды максималды белгіден жоғары толтырмай толтырыңыз.
3. Қақпақты жабыңыз және мықтап бекітіңіз.
4. Қуат сымын термопоттың корпусына қосыңыз және оны электр желісіне қосыңыз — «Кипячение» индикаторы жанады. Су қайнаған кезде «Кипячение» индикаторы өшеді және «Поддержание температуры» индикаторы жанады.
5. Ыстық су үш жолмен беріледі:
  - қолмен: су құю үшін «Ручной насос» батырмасын басып тұрыңыз;
  - автоматты: басқару панеліндегі «Поддачаводы» батырмасын басып тұрыңыз; шүмегіндегі су батырмасын пайдалану: тостағанды шүмегінің астындағы тұтқаға тигізіп, су құйған кезде абай болыңыз.
6. Қолмен беру бастырмасының құлпы қауіпсіздікті қамтамасыз етуге арналған, батырма басылғанда шүмектен су ағып кетпейді.

### Ескертулер:

- Термопотты сусыз қоспаңыз.
- Қайнағаннан кейін термопот автоматты түрде су температурасын 75–90 °С деңгейінде ұстау режиміне ауысады.
- Термопот бос болса немесе су температурасы 100 °С-тан жоғары көтерілсе, қызып кетудің алдын алу үшін автоматты өшіру функциясы жұмыс істейді.

## Тазалау және күтім жасау

- Тазалау алдында әрқашан құрылғыны желіден ажыратыңыз.
- Қақпақты ашып, термопотты босатыңыз.
- Термопоттың суығанына көз жеткізіңіз.
- Шкафтың бетін және су ыдысының ішін жұмсақ, құрғақ шүберекпен сүртіңіз.
- Құрылғыны тазалау үшін абразивті жуғыш заттарды пайдаланбаңыз.
- Құрылғының қандай да бір ақауын немесе зақымдалуын байқасаңыз, оны пайдалануды дереу тоқтатып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

## Термопот иістерден арылуға арналған кеңестер

Қайнаған судан кейінгі бөтен иістерден құтылу және осылайша сусындардан оның жағымсыз дәмін жою үшін төменде сипатталған әдістердің бірін қолданыңыз:

1. **Лимон шырыны.** Үш немесе төрт лимон алыңыз және оларды сығыңыз, содан кейін алынған шырынды термо кастрюльге құйыңыз, оны «Макс» белгісіне дейін сумен толтырыңыз. және қайнатыңыз. Осыдан кейін ерітіндіні бірнеше сағатқа қалдырыңыз және термопотты қайтадан қайнатыңыз, содан кейін термопотты суық ағынды сумен шайыңыз. Қажет болса, осы қадамдарды қайталаңыз.

2. **Лимон қышқылы.** Термопотты максималды белгіге дейін сумен толтырыңыз және оған әрқайсысы жиырма бес граммнан екі пакет қышқыл құйыңыз. Қайнатыңыз және ерітіндіні бірнеше сағатқа қалдырыңыз, содан кейін оны қайтадан қайнатыңыз. Ерітіндіні төгіп тастаңыз және термопотты ағынды сумен шайыңыз.
3. **Лимоннан қабығы.** Термопотты жартылай лимон қабығымен толтырып, «Макс.» белгісіне дейін су құйыңыз. Қайнатыңыз және бірнеше сағатқа қалдырыңыз. Содан кейін қайтадан қайнатыңыз, термопоттан қабығын алыңыз және оны ағынды сумен шайыңыз.
4. **Сірке суы немесе сірке суы.** Термопотаға су құйыңыз, жарты стакан 9% сірке суын немесе екі ас қасық 70% сірке суын қосыңыз. Ерітіндіні қайнатпай, термопотты қыздырыңыз, өйткені қайнаған кезде ол шетінен төгілуі мүмкін. Мұндай қыздыруды 2–3 рет орындаңыз, содан кейін ерітіндіні төгіп тастаңыз және термопотты ағынды сумен шайыңыз.
5. **Ас содасы.** «Макс.» белгісіне дейін су құйып, үш ас қасық сода қосып, суды қайнатыңыз, суығанша күтіңіз, қайтадан қайнатыңыз. Содан кейін барлық ерітіндіні төгіп тастаңыз және термопотты ағынды сумен шайыңыз.

## Қақтан тазалау (ағын суды пайдаланған кезде)

Крандағы судағы қоспалардың көп мөлшері термопоттың металл бөліктерінде қақтардың пайда болуына ықпал етеді, бұл сусындар мен тағамның дәміне жақсы әсер етпейді. Мұны бейтараптандыру үшін келесі кеңестерге жүгінуге болады:

- Термопоттың сірке суы бар суды қайнатыңыз. Ол үшін суға 2–4 ас қасық асханалық сірке суын құйып, қайнатыңыз. Содан кейін көп мөлшерде таза сумен шайыңыз. Термопотты бір күн бойы жақсы желдетілетін жерде (балконда болуы мүмкін) ашық қалдырыңыз. Таразы жоғалып кетуі керек.
- Арнайы тазартқыштарды қолданыңыз.

## Сақтау

- Термопотты өшіріп, қуат кәбілін розеткадан ажыратыңыз. Термопотты суытыңыз.
- Термопотты «Тазалау және күту» бөлімінде сипатталғандай тазалаңыз.
- Термопотты құрғақ, салқын бөлмеге қойыңыз.

## Назар аударыңыз!

- Уақыт өте келе термопоттың ішіндегі қыздырғыш элементтердің түсі аздап өзгеруі мүмкін.
- Пайдаланылатын судың құрамында жоғары тұз болса, қыздырғыш элементтерде шөгінділер пайда болуы мүмкін. Оларды шүберекпен тазалап, мүмкіндігінше таза суды пайдаланыңыз.

## Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

Ақаулар	Ықтимал себептер	Жою әдістері
Құрылғы қосылмайды	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Розетка ақаулы.</li> <li>2. Қуат сымы қосылмаған.</li> <li>3. Сақтандырғыш жарылды</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Розеткадағы қуатты тексеріңіз.</li> <li>2. Сымды жалғаңыз.</li> <li>3. Сақтандырғышты ауыстырыңыз</li> </ol>
Су төгілмейді	Қақпақ мықтап жабылмаған немесе дұрыс орнатылмаған	Қақпақтың тығыздығын тексеріңіз, дұрыс орнатыңыз
«Поддача воды» батырмасын басқанда су шықпайды.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сынған қосқыш.</li> <li>2. Сынған электр сорғы.</li> <li>3. Су төгетін арна бітеліп қалды</li> </ol>	Қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
«Кипячение» индикаторы жанады, бірақ су қызбайды.	Жылыту спиралі жанып кетті	Қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
«Кипячение» және «Поддержание температуры» индикаторлары жанабайды	Шам жанып кетті	Қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
«Подогрев воды» батырмасын басқаннан кейін су қызбайды	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сынған қосқыш.</li> <li>2. Байланыс жеткіліксіз.</li> <li>3. Жұмыс панелінің дұрыс жұмыс істемеуі</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Коммутаторды қызмет көрсету орталығына ауыстырыңыз.</li> <li>2. Қосылымды тексеріңіз.</li> <li>3. Панельді тексеріп, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз</li> </ol>
«Поддержание температуры» ұстау функциясы жұмыс істемейді	Құрылғыны толтыру кезінде жұмыс панеліне су кіріп кетті	Құрылғыны пайдалануды тоқтатып, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз



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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °С аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

## Қосымша ақпарат

**Өндіруші:** Чжуншань Келэйт Электрикал Эпплайенсис Ко., Лтд.  
Шуньсян тас жолы №3, В ауданы, солтүстік өнеркәсіптік аймақ, Сяолань, Чжуншань қ., Гуандун пров., Қытай.  
Қытайда жасалған.

**Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан:**  
ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

**Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға:** «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 Ғ-т, Қазақстан Республикасы.

**Адрес электронной почты / электронды пошта мекен-жайы:** info@dns-shop.kz

Өнім Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

- «Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы» КО ТР 004/2011;
- «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» КО ТР 020/2011.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАЭО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сыртқы түрі мен техникалық сипаттамалары ескертусіз өзгертілуі мүмкін.  
Құрылғының мазмұны алдын ала ескертусіз өзгеруі мүмкін.

**Интернеттегі мекен-жайы:**  
[www.dexr.club](http://www.dexr.club)



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.1

# 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 пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кесірінен істен шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 18 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

<https://www.dns-shop.kz/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).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш 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.



## 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 міндетіне 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 тұйықталулар), 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 уәкілетті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса. Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) 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 туындаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.





