

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Дірілді сорғы
FinePower
VC21-04, VC21-05

FinePower

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапалы, функционалды және жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуда 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.

Құрылғының мақсаты

Суасты діріл сорғысы ішкі диаметрі 110 мм-ден асатын ұңғымалар мен ұңғымалардан таза су беруге және 1 м-ден 50 м-ге дейінгі су деңгейіне, сондай-ақ тұрмыстық қажеттіліктерге арналған кез келген су қоймаларынан тұщы суды соруға арналған.

Сақтық шаралары

- Құрылғыны пайдалануды бастар алдында оны зақымданулардың бар-жоғына мұқият тексеріңіз. Олар болған жағдайда құрылғыны пайдалануды бастамаңыз және оны сатып алған орнына дереу хабарласыңыз.
- Сорғыны жанғыш және жарылғыш заттар мен қуатты жылу көздерінің жанында пайдаланбаңыз.
- Жұмыс істеп тұрған құрылғыны қараусыз қалдырмаңыз.
- Құрылғымен жұмыс істеу дағдысы жоқ адамдарға құрылғыны пайдалануға немесе сорғыны пайдалану кезінде Сіздің жұмыс кеңістігіңізге жақын болуға рұқсат бермеңіз. Оларға құрылғылар мен жабдықтарға, олардың сымдарына немесе алынбалы бөліктеріне қол тигізуге жол бермеңіз. Бейтаныс адамдардың болуы Сізді алаңдатуы мүмкін, осылайша төтенше жағдай туындау қаупін түдырады.
- Техникалық немесе сервистік қызмет көрсету алдында сорғыны желіден ажырату қажет.
- Қуат баусымының бөгде заттармен және оны зақымдауы мүмкін беттермен жанаспауын қамтамасыз ету қажет.
- Сорғыны тасымалдау немесе бекіту үшін қуат баусымын пайдаланбаңыз.
- Барлық электрлік штепсельдік қосылыстар ылғалдан қорғалған жерде болуы керек.
- Сорғыны желіден ажыратқан кезде айрдан ұстап тұру қажет.
- Мотор отынын, тазалағыш заттарды және басқа да химиялық сұйықтықтарды сорып алу үшін сорғыны пайдалануға қатаң тыйым салынады!
- Сорғыны тек нөлден жоғары температурада пайдалануға болады.
- Ұзақ сақтау алдында (әсіресе қысқы консервілеу алдында) сорғыдан суды ағызу керек.

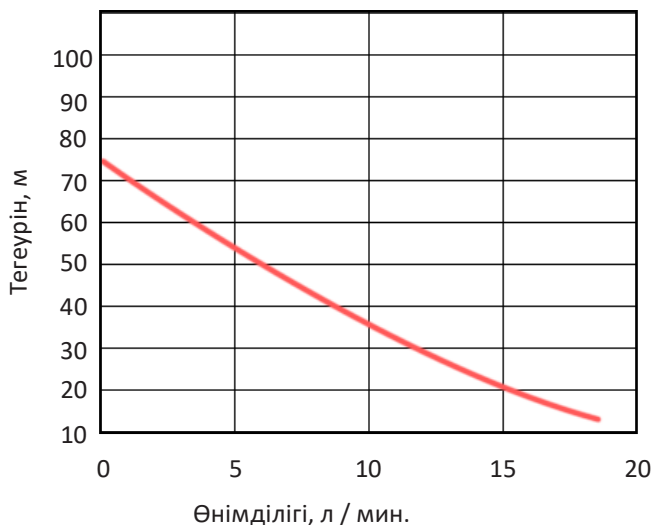
- Ешқандай жағдайда балаларға осы сорғыны қолдануға немесе ұзартқыш сымға тиіп кетуге жол бермеңіз. Бұл сорғыны қауіпсіз және балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Сорғыны желіге қоспас бұрын, қуат параметрлері сорғыда және осы нұсқаулықта көрсетілген параметрлерге сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Ұзартқышты қолданған кезде, ұзартқыштың параметрлері сорғының қуатына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Ешбір жағдайда бұл сорғыны сусыз пайдаланбаңыз.
- Сорғыны тек құрғақ қолдарыңызбен қуатқа қосыңыз.
- Егер суда адамдар болса, бұл сорғыны су қоймасында ешбір жағдайда пайдаланбаңыз!
- Қолданар алдында әрқашан сорғының қуат баусымын толығымен тарқатыңыз.
- Сорғыны орнатқан кезде су қабылдайтын саңылаулар тұнбаға немесе кірге түспейтініне көз жеткізіңіз.
- Тірі организмдері бар су қоймасында пайдаланған кезде судан тірі организмдерді соруға жол бермеу үшін сорғыны тиісті тосқауылдың артына орнату қажет.
- Тұзды суды, абразивті қоспалары немесе ұзын талшықты қосындылары бар лас суды соруға қатаң тыйым салынады.
- Суға батырылмаған электрсорғыны қосуға және пайдалануға тыйым салынады. Жұмысқа қабілеттілігін тексеру үшін қысқа мерзімге (3-4 секундқа) қосуға болады.
- Қызып кетуді болдырмау үшін электр сорғысын іске қосуға тыйым салынады.
- Сорғы ұңғыманың түбіне немесе қабырғаларына тиіп кетпеуі керек.
- Жоғары кернеуде пайдалануға тыйым салынады.
- Жұмыс кезінде сорғыны жылжытуға тыйым салынады.
- Сорғының үздіксіз жұмыс істеу уақыты екі сағаттан аспауы тиіс, кейіннен 15-20 минутқа ажыратылады.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Бұйымды қорғаныс жерлендірусіз қолдануға тыйым салынады

Назар аударыңыз: электр сорғысының металл бөліктерінде беткі тоттың пайда болуы, сондай-ақ жұмыс кезінде алюминий корпусында ақ дақтың болуы сорылатын судың кермектілік деңгейінің жоғарылауына байланысты, сондықтан бұл қалыпты жағдай болғандықтан құрылғының жұмысына әсер етпейді.

Техникалық сипаттамалары

Үлгісі	VC21-04	VC21-05
Макс. Өнімділігі	17 л/мин	
Максималды қысым	60 м	
Желінің кернеуі	220 В, 50 Гц	
Тұтынылатын қуат	250 Вт	
Шығыс тесіктің диаметрі	1/2''	
Су алудың максималды тереңдігі	50 м	
Түбінен ең аз қашықтық	1 м	
Сорғының үстіндегі су деңгейі	кемінде 10 см	
Қуат кәбілінің ұзындығы	10 м	
Корпус материалы	Алюминий	
Су алғыш	үстіңгі	астыңғы
Қорғаныш класы	IP68	
Оқшаулау класы	B	
Айдалатын температурасы	сұйықтықтың +1°C-ден +40°C-ге дейін	

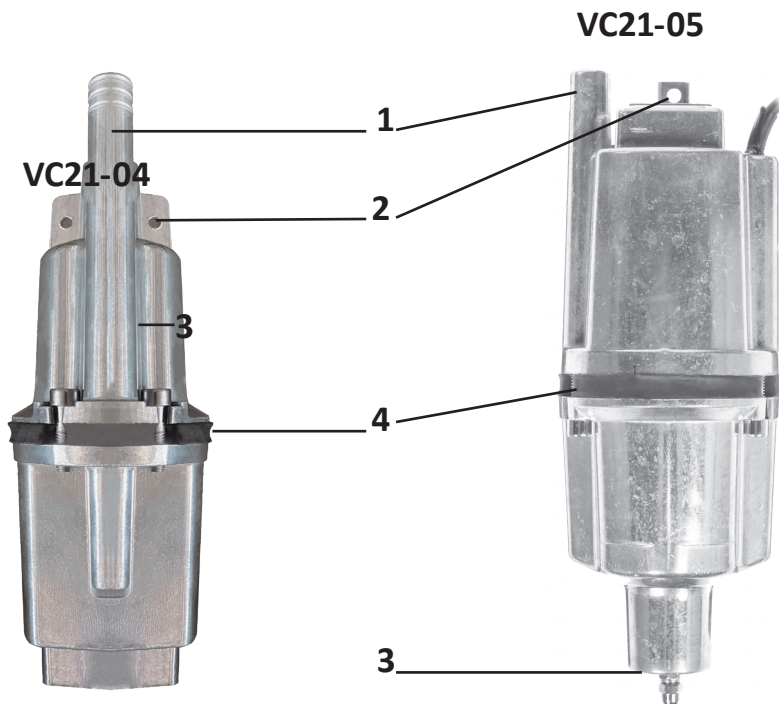
Шығын-тегеурінді сипаттамаларының кестесі



Ескертпелер:

- қуат кернеуі 10% төмендеген кезде көтерілу биіктігі 60% төмендейді.
- көтерілу биіктігінің жоғарылауымен сорғының өнімділігі төмендейді (максималды көтеру биіктігінде өнімділік 0 л/мин құрайды).

Құрылғының сұлбасы



1. Шығу келтеқұбыры.
2. Монтаждық бауқөздер.
3. Су алғыш саңылаулар.
4. Құрылғының корпусы.

Жиынтықтама

1. Құрылғы.
2. Пайдаланушы нұсқаулығы.
3. Болатарқан.
4. Қамыт.

Құрылғыны пайдалану

Сорғыны орнату

1. Құбырға құбыршекті бекітіңіз және оны қамытпен бекітіңіз.
2. Монтаждау бауқөздерін пайдаланып, болатарқанды сорғыға бекітіңіз.
 - Ескерту: Болат арқанды сорғының тесіктеріне тікелей бекітуге тыйым салынады, өйткені бұл олардың бұзылуына әкеледі.
3. Қуат баусымын, құбыршекті және арқанды оқшаулағыш таспаның көмегімен 1-2 м аралықта бекітіңіз.
4. Сорғыны су астына түсіріп, болатарқанды бекітіңіз.

Ескертпелер:

- Желілік кәбіл мен құбыршек сорғының салмағымен тартылмауы тиіс.
- Электр кәбілін пайдаланып, сорғыны суға батыруға болмайды — болатарқанды пайланыңыз.

Жұмыс тәртібі

1. Сорғы алдын ала майлауды және су құюды қажет етпейді, суға батырылғаннан кейін бірден іске қосылады.
2. Жұмыс кезінде құбыршекті қысу арқылы немесе құбыршекке сорғының номиналды өнімділігінен төмен өткізу қабілеті бар саптамаларды орнату арқылы судың қысымын көтеру қажет емес.
3. Сорғының жұмыс істеу барысында судың сапасын бақылау қажет. Лас су берілген жағдайда сорғыны сөндіріп, оның орнатылуын тексеру қажет.

Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

Проблема	Ықтимал себептері	Шешімі
Сумен жабдықтау төмендеді, сорғы үнсіз жұмыс істейді	Электр желісінде кернеудің төмендеуі	Су беру электр желісінің қалыпты кернеуі кезінде қалпына келеді
Сумен жабдықтау төмендеді, сорғының дыбысы күрт өсті	Резеңке піспек тозған	Сорғыны дереу сөндіріп, ақаулықты жою үшін қызмет көрсету орталығына апарыңыз
Су беру төмендеді, гуулдеу өзгерген жоқ	Резеңке клапан тозған	
Сорғы қосылмайды, электр желісіндегі қорғаныс іске қосылады	Электржетектің шарғыларындағы орамаралық тұйықталу	

Қызмет көрсету және күтім

- Сорғыға жұмыс басталғаннан кейін 1-2 сағаттан кейін алғашқы тексеру міндетті түрде жүргізіңіз. Болашақта кем дегенде үш айда бір рет тексеру жүргізіңіз.
- Егер сорғының корпусында сызылғын іздер табылса, резеңке амортизаторды түзетіп, қажет болған жағдайда оларды резеңкеден кесіп, қосымша сақиналарды орнату керек.
- Қуат баусымының астында үйкеліс іздерінің болуы оның шамадан тыс созылуын көрсетеді. Келесі орнату кезінде қуат баусымының созылуын болдырмаңыз.
- Сорғыны әр көтеру кезінде су қабылдайтын тесіктердің жанындағы сомының тартылу жағдайын тексеру қажет. Сомын мықты бекітілу керек, люфтке жол берілмейді.
- Кіріс тесіктері бітелген кезде резеңке қақпақшаның зақымдануын болдырмай, оларды дөкір құралмен мұқият тазалау қажет.

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

- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны монтаждау ережелері мен шарттары, осы қолданушы нұсқаулығының «Құрылғыны пайдалану» бөлімінде сипатталған.
- Құрылғы дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 °C-ден 40 °C дейінгі температурасында және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында қаптамада сақталуы қажет. Үй-жайларда коррозияны тудыратын жемір қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы қажет.
- Құрылғы құрғақ ортада тасымалдануы тиіс.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Бұйымның қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін оны кәдімгі тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына ол федералдық немесе жергілікті заңнамаға сәйкес кейіннен қайта өңдеу және кәдеге жарату үшін тиісті электр және электрондық жабдықты қабылдау орнына кәдеге жаратуға тапсырылуға жатады. Осы өнімнің кәдеге дұрыс жаратылуын қамтамасыз етіп, сіз табиғи ресурстарды сақтауға көмектесесіз және дұрыс қолданылмаған жағдайда қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына келтірілуі мүмкін залалдың алдын аласыз. Осы өнімді қабылдау және кәдеге жарату пункттері туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалдық органдарда немесе тұрмыстық қоқысты шығаратын кәсіпорында білуге болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, дереу авторизацияланған қызмет көрсету орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Чжэцзян Синья Памп Индастри Ко., Лтд.

Даси Памп өнеркәсіптік аймағы, Вэньлин қ., Чжэцзян пров., Қытай.
Қытайда жасалған.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нур-Сұлтан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстан шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Тауар Кеден одағының техникалық регламенттеріне сәйкестігін міндетті растаудан өтті:

- КО ТР 004/2011 «Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы».
- КО ТР 010/2011 «Машиналар мен жабдықтардың қауіпсіздігі туралы».
- КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электрмагниттік үйлесімділігі».

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

Интернеттегі мекенжайы: www.finepower.ru



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

V.3

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істейтініне, сондай-ақ материалдар мен құрастырымда ақаулар болмайтынына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйымды сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге ғана қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдаланушы нұсқаулығының шарттарына сәйкес пайдаланылған бұйымның кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсінен тыс істен шыққан элементтерін тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті қызмет көрсету орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Мекенжай бойынша қызмет көрсету орталықтарының өзекті тізімі:

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

Кепілдік міндеттемелері және ақысыз қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, бұйым жиынтығына кіретін төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

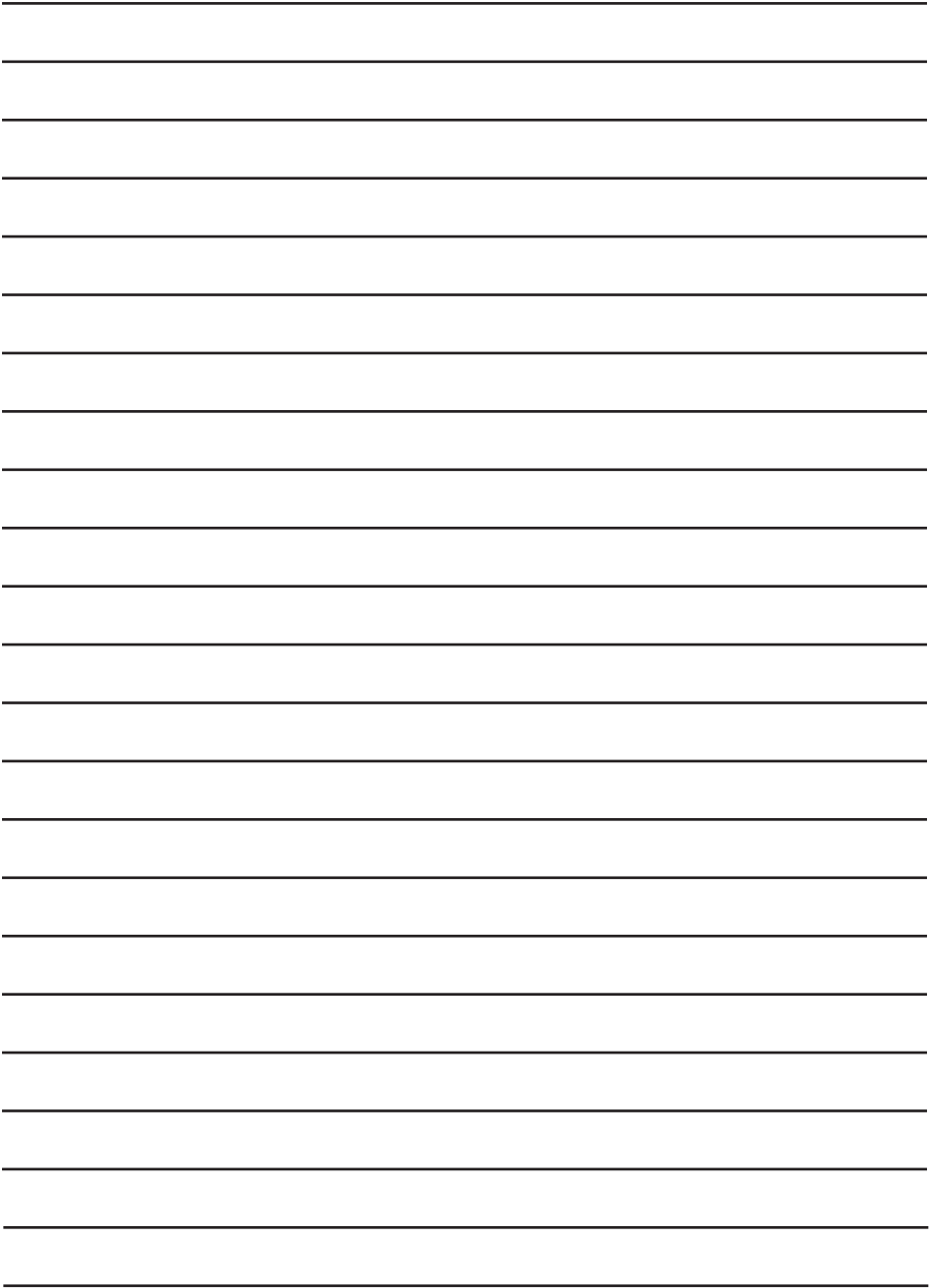
- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат көзінің элементтері (батареялар).
- Біріктіру кабельдері, антенналар және оларға арналған ұластырғыштар, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; әртүрлі ақпарат тасығыштары, жиынтықта жеткізілетін бағдарламалық қамтым (БҚ) және драйверлер (соның ішінде, бірақ аталғандармен шектелмей, бұйымның қатты магниттік дискілеріндегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ), сыртқы енгізу/шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптар, сөмкелер, белдіктер, тасуға арналған сымдар, монтаждау жабдықтары, саймандар, бұйымға қоса берілген құжаттама.
- Шығыс материалдар және табиғи тозуға ұшырайтын бөлшектер.



Өндірушіге мынадай жағдайларда кепілдік міндеттемелер жүктелмейді:

- Кепілдік мерзімі өтіп кеткен.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей мақсатына сәйкес келмейтін өзге мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымның иесі және/немесе үшінші тұлғалар бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу салдарынан, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету бойынша ұсынымдарды, бұйымды қосу (тиісті емес желілік кернеудің бұйымның өзіне де, онымен түйіндес бұйымдарға әсер етуінің нәтижесінде де пайда болған қысқа тұйықталулар), сақтау және тасымалдау ережелерін сақтамау салдарынан шектен ықтимал материалдық, моральдық және өзге зиян үшін жауапкершілік көтермейді.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: сынықтар, жарықтар, деформациялар, соққылар іздері, майысқан жерлер және бұйымды пайдалану барысында болған т. б. зақымданулар.
- Түрлендірулердің, рұқсат етілмеген жөнделулерді осындай жұмыстарды жүргізуге уәкілетті емес адамдар жүргізудің іздері бар болса. Егер ақау конструкцияны немесе бұйымның схемасын өзгерту Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер ақау еңсерілмейтін күш әсерінен (табиғи апаттан, өрттен, су тасқынынан, жер сілкінісінен, тұрмыстық факторлардан және Өндірушіге байланысты емес өзге жағдайлардан), немесе үшінші тұлғалардың Өндіруші болжай алмаған әрекеттерінен туындаған болса. Ақау бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына әкелген бұйымның ішіне бөтен заттар, бөгде денелер, заттектер, сұйықтықтар, жәндіктер немесе жануарлар түсуінен, агрессивті орталардың, жоғары ылғалдылықтың, жоғары температуралардың әсерінен туындаған болса.
- Бұйым сәйкестендірілмесе немесе сәйкес келмесе (сериялық нөмірі). Егер ақаулықтар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтымның әсерінен; БҚ жеткізушісінде ұқсас қызметтер ұсынылмауына байланысты, арылту/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз, бұйымның бағдарламалық ресустарына қатынай алмауға әкелетін, құпиясөздерді (кодтарды) орнатудан, ауыстырудан немесе жоюдан туындаған болса.
- Егер жұмыс ақаулары қуат бергіш, кәбілдік желілерінің, телекоммуникациялық желілердің стандарттарына немесе техникалық регламенттеріне, радиосигнал қуатына сәйкес келмеуінен, оның ішінде жер бедерінің ерекшеліктерінен және басқа ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымды желінің қамту шекарасында немесе аймағынан тыс пайдаланудан туындаған болса.
- Егер ақаулықтар стандартты емес (түпнұсқа емес) және/немесе сапалы емес (зақымдалған) шығыс материалдарды, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат элементтерін, әртүрлі ақпарат тасығыштарын (CD, DVD дискілерін, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаған болса.
- Егер кемшіліктер үйлесімді емес контентті (әуендер, графика, бейне және басқа файлдар, Java қосымшалары және оларға ұқсас бағдарламалар) алу-дан, орнатудан және пайдаланудан туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істеп тұрған басқа жабдыққа келтірілген шығынға.





www.finepower.ru