



ПОЛОТЕНЦЕСУШИТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТИПА «ЛЕСЕНКА», «HITZE С НАГРЕВАТЕЛЬНЫМ КАБЕЛЕМ».

Благодарим Вас за выбор продукции ДВИН.

Во избежание недоразумений убедительно просим Вас внимательно прочитать «Правила подключения и эксплуатации», а также «Условия гарантийных обязательств». Проверьте правильность заполнения «Гарантийного талона». Данным документом компания ДВИН подтверждает принятые на себя обязательства по гарантийному обслуживанию своей продукции.

1 Общая информация.

- 1.1 Полотенцесушитель бытовой применяется в жилых и административных помещениях, ванных и душевых комнатах, предназначен для обогрева помещений, сушки текстильных изделий.
- 1.2 Изготовитель ООО «ДВИН».
- 1.3 Полотенцесушители изготовлены в соответствии с ТУ-3468-001-76612289-2009.
- 1.4 Сертификат соответствия №РОСС RU.C-RU.M1062.В.00305.
- 1.5 Сертификат соответствия №ЕС РУС-C-RU.M1062.В.00305.
- 1.6 Соответствует требованиям технического регламента Таможенного Союза:
 - ~ «О безопасности низковольтного оборудования».
 - ~ «Электромагнитная совместимость технических средств».

2 Технические характеристики.

- 2.1 Материал изготовления: лицевая нержавеющая сталь.
- 2.2 Диаметр трубы, мм: 8, 16, 20, 25, 32.
- 2.3 Энергопотребление: 35-300 Вт (в зависимости от модели).
- 2.4 Сварные соединения соответствуют ГОСТ 11533.
- 2.5 Длина шнура: 1,5 м.
- 2.6 Степень защиты IPx4.
- 2.7 Система защиты: степень I.
- 2.8 Тип «Лесенка» содержит жидкий теплоноситель «Теплый дом ЭКО» и имеет блок управления (терморегулятор), регулируемый нагрев от 20 до 60 °C.
- 2.9 Тип «HITZE с нагревательным кабелем» блока управления не имеет, содержит только нагревательный кабель, температура нагрева постоянная 60 °C. Запрещается касаться изделия руками, находясь в ванной или душевой.
- 2.10 Температура поверхности, доступная прикосновению: не более 60 °C.
- 2.11 Номинальное напряжение сети — 220 В/50 Гц.

3 Упаковка и маркировка.

- 3.1 Полотенцесушитель упакован в полистиленовый пакет и фирменную картонную коробку.
- 3.2 Для маркировки подлинных изделий на полотенцесушитель нанесена гравировка с номером партии и фирменная голограмма с изображением логотипа ООО «ДВИН».

4 Комплектация.

- 4.1 Полотенцесушитель — 1 шт.
- 4.2 Кронштейн телескопический — кол-во зависит от модели.
- 4.3 Паспорт и гарантийный талон — 1 шт.

5 Правила подключения и эксплуатации.

- 5.1 Полотенцесушитель должен устанавливаться согласно требованиям ГОСТ Р 50571.3-94, ГОСТ 30331.3-95 и правилам эксплуатации жилых помещений квалифицированными, лицензированными специалистами.
- 5.2 Штепсельная розетка для подключения полотенцесушителя должна быть заземлена и располагаться после заземленного прерывателя (автомата).
- 5.3 Перед подключением визуально проверьте состояние электропровода и блока управления на предмет повреждений.
- 5.4 Монтаж полотенцесушителя должен производиться согласно представленной схеме.
- 5.5 После транспортировки при температуре ниже 0 °C, перед монтажом, необходимо выдержать полотенцесушитель при комнатной температуре не менее часа.
- 5.6 Общая нагрузка на полотенцесушитель не должна превышать 7 кг.

- 5.7 Для исключения потери блеска поверхности не рекомендуется использование абразивных и кислотосодержащих чистящих средств. Рекомендуется протирать только сухой тряпкой. Прежде чем протирать блок управления, отключите его от электросети.
- 5.8 Неаккуратная сушка текстильных изделий с металлической фурнитурой может привести к микроцарапинам на поверхности изделия.
- 5.9 В моделях типа «Лесенка» нижняя перекладина может иметь температуру ниже, чем остальная часть полотенцесушителя, это нормально и связано с конструкцией электронагревателя и циркуляцией теплоносителя.

6 Безопасное использование.

- 6.1 При длительном контакте с кожей возможны ожоги. Для обеспечения безопасности малолетних детей рекомендуется устанавливать полотенцесушитель не ниже 60 см от пола.
- 6.2 Для исключения риска поражения электрическим током, электрический полотенцесушитель должен быть установлен на расстоянии не менее 60 см от края умывальника, ванны, душевой кабины и прочих источников водоснабжения.
- 6.3 Не допускается попадение жидкостей на блок управления.
- 6.4 Не используйте прибор, который не исправен.
- 6.5 Для моделей с нагревательным кабелем (без блока управления) не рекомендуется завешивать всю поверхность на длительное время (более 30мин) во избежании перегрева.

7 Гарантийные обязательства.

- 7.1 Гарантийный срок службы составляет 12 месяцев с даты продажи полотенцесушителя при условии правильной установки и эксплуатации. Благодаря использованию новейшего оборудования, высококачественных материалов и четко отложенной технологии производства, полотенцесушитель ДВИН обладает значительным запасом прочности, и фактический срок службы в разы превышает официальный и составляет 10 лет.
- 7.2 Под гарантинным обслуживанием подразумевается устранение недостатков (дефектов) изделия, возникающих по вине завода-изготовителя в течение гарантийного срока.
- 7.3 При отсутствии сопроводительных документов, а также паспорта и гарантийного талона с датой продажи и штампом ОТК изготовитель оставляет за собой право рассчитывать гарантийный срок с даты изготовления изделия.

8 Условия гарантийных обязательств.

- 8.1 Использование полотенцесушителя не по прямому назначению.
- 8.2 Использования полотенцесушителя не по правилам эксплуатации.
- 8.3 Наличия следов неквалифицированного монтажа или ремонта.
- 8.4 Если дефект вызван изменением конструкции, не предусмотренных изготовителем.
- 8.5 Наличия повреждений, вызванных попаданием внутрь посторонних предметов, веществ или жидкостей.
- 8.6 Механических повреждений, возникших после передачи изделия потребителю.
- 8.7 Несоблюдения условий транспортировки.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА КАЧЕСТВО

ЗАСТРАХОВАНА

 **PECO**
ГАРАНТИЯ

№ полиса

912/984474220

тел.: 8-495 730-30-00

8-800 100-63-65

«ЛЕСЕНКА», «ҚЫЗДЫРУ КАБЕЛІ БАР НІТЗЕ» УЛГІСІНДЕП ЭЛЕКТРЛІК СҰЛГІ КЕПТЕРГІШ.
ДВИН өнімдерін таңдағаныңız үшін Сізге алғыс білдіреміз.

Тусіністеушілктерді болдырмау үшін, Сізден «Косу және пайдалану ережелерін», сондай-ақ «Кепілдік міндеттемелер шарттарын» мүхиттің оқып шығуды отініп сураймыз.
«Кепілдік талонының» дұрыс толтырығанын тексеріңіз. Осы күжатпен ДВИН компаниясы өзіне өз өніміне кепілдік қызмет көрсету міндеттемесін қабылдағанын растиайды.

1 Жалпы ақпарат.

- 1 Тұрмыстық сұлғі кептіріш түрлін және ақимшілік болмелерде, ванна және душ болмелерінде қолданылады, өйткені олар көмкөйлілігінде кептірге арналған.
- 2 Дайындауды «ДВИН» жШШК.
- 3 Сұлғі кептіріштер ТШ-3468-001-76612289-2009-ға сәйкес дайындалған.
- 4 Сайкестік сертификат №РОСС RU.АГ80.H01857.
- 5 Сайкестік сертификат №СЕ 0-РУ.МЮ62.В.00305.
- 6 Кеден Оданының, көлесі техникалық, регламент талаптарына сәйкес келеді:
 - «Төмен волтығ жабыдыңын қауілсіздік тұралы».
 - «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі».

2 Техникалық сипаттамалары.

- 1 Дайындауда материалы: тағамдық тоттандырылған болат.
- 2 Кубір диаметр, мм: 8, 16, 20, 25, 32.
- 3 Энергия тұтынуы: 35-300 Вт (моделине қарасты).
- 4 Даңыншынеттің қосылыстар ГОСТ 11533 стандартына сәйкес келеді.
- 5 Бау ұзиндығы: 1,5 м.
- 6 Қорғау дәрежесі: Ipx4.
- 7 Қорғау жүйесі: I дәреже.
- 8 «Лесенка» улғы «ЭКО жылы үй» сүйық жылу тасымалдашыстан тұрады және 20-дан 60°C-ге дейінгі қызыду реттегілген басқару блогына (терморегулятор) ие.
- 9 «Қыздыру кабелі бар НІТЗЕ» улғысі басқару блогына ие емес, тек қана қыздыру кабелінен, тұрақты 60°C қыздыру температурасынан тұрады. Ваннада немесе душта тұрын, өнімді қолмен ұстауға болмайды.
- 10 Қол тигізуге колікетімді беттегі температурасы: 60°C-ден аспайды.
- 11 Желінің номиналды кернеуі — 220 В/50 Гц.

3 Қаттамасы мен таңбалануы.

- 1 Сұлғі кептіріштің поліэтилен пакетке және фирмалық картон қорапқа қапталған.
- 2 Тұнпукса өнімдерді тағдаулау үшін, сұлғі кептірішке партияның немірі ойып жазылған және «ДВИН» жШШК логотипі бейнеленген фирмалық голограмма түсірілген.

4 Жыныстықтама.

- 1 Сұлғі кептіріш — 1 дана.
- 2 Телескоптық кронштейн — саны мөделине байланысты.
- 3 Паспорт және кепілдік талоны — 1 дана.

5 Қосу және пайдалану ережелері.

- 1 Сұлғі кептірішті ГОСТ Р 50571.3-94, ГОСТ 30331.3-95 талаптарына және түрлін белмелерді пайдалану ережелеріне сәйкес берілгі, лицензиялған мамандар орнатып тиіс.
- 2 Сұлғі кептірішті қосуға арналған штепсельдік розетка жерге қосылуы және жерге қосылған үзіліштегі (автоматтан) кейін орналасуы тиіс.
- 3 Қосар алдында зақымының бар жағын білу үшін, электр жетегі мен басқару блогының ахуалын нөзбен шоюын тексеріңіз.
- 4 Сұлғі кептірішті монтаждау үсінілгендегі схемага сәйкес жүргізу тиіс.
- 5 0°C-ден томен температурада тасымалдаған соң, монтаждау алдында сұлғі кептірішті болмаған температурасында кемінде бір сағат үстап тұру қажет.

5.6 Сұлғі кептірішке түсірілтін жалпы жүктеме 7 кг аспауы тиіс.

- 5.7 Беттінің жақылышы жоғалтып алмау үшін, абразивті және құрамында қышқыл бар тазартыш заттарды пайдалануға болмайды. Құрғақ шүберекпен ғана сурту керек. Басқару блогын сұртуден бұрын, оны электр желісінен азыратыңыз.
- 5.8 Металл фурнитуралы тоқыма бүйімдерді үкіпсyz кептірішке өтінің қызығын салынады. Шағын салынады. Шағын салынады.
- 5.9 «Лесенка» улғисіндең модельдерде астының мандаша сұлғі кептіріштің базасындағы қызығын салынады. Шағын салынады.

6 Қауіңсіз пайдалану.

- 6.1 Терімен ұзақ жаңасқан жағдайда, күйдіру мүмкін. Қашкентай балалардың қауіңсіздігін қамтамасыз ету үшін, сұлғі кептірішті еденинен 60 см-ден темендеттеп орнату үснілді.
- 6.2 Електр тогынан зақымдану қауіп болдырмау үшін, електр сұлғі кептіріш қолжұғыш, ванна, душ кабинасы және сүмен жабыдықтайтын басқа көздердің шеітінен кемінде 60 см қашақтың орнатылуы тиіс.
- 6.3 Басқару блогына сұйықтықтардың кіруіне жол берілмейді.
- 6.4 Бузылған аспалты пайдаланбасы.
- 6.5 Қыздыру кабелі бар (басқару блогынсыз) модельдер үшін құтты қызығын кетуін болдырмау үшін ұзақ ұақыт бойынша 30 минуттан астам) бүкіл беттін ілін қоюға болмайды.

7 Кепілдік міндеттемелер.

- 7.1 Дұрыс орнатылған және пайдаланған жағдайда, кепілдік қызмет мерзімі сұлғі кептіріш салынған күннен бастап 12 айды құрайды.
- 7.2 Ең жаңа жабыдықты, жогары сапалы материалдарды және айқын жолға қойылған өндіріс технологиясын пайдалануға орай, ДВИН сұлғі кептіріш берілгіктің маңызды қорына ие, нақты қызмет атқару мерзімі ресми мерзімнен бірнеше есе артық, және 10 жылды құрайды.
- 7.3 Кепілдік қызмет көрсету деп, кепілдік мерзім ішінде дайындаудың-зауыттың қінасінен тұннайтын кемшіліктерді (ақауларды) түзетуді білдіреді.
- 7.4 Елесе күжаттар, сондай-ақ паспорт және сату күні көрсетілген және ТББ мәртебасы бар кепілдік талоны жоқ болған жағдайда, дайындауды кепілдік мерзімін дайындаған күннен бастап есептеу құқығын өзінде қалдрады.

8 Кепілдік міндеттемелердің шарттары.

- 8.1 Дайындауды көлесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге жауп бермейді:
- 8.2 Қосу ережелері мен пайдалану шарттарын бұзғаңда.
- 8.3 Сұлғі кептіріштің басқа маңыста пайдаланғанда.
- 8.4 Біліксіз монтаждау немесе жондеу іздері болғанда.
- 8.5 Егер ақау дайындаудың нарслер мен сұйықтықтардың кіруінен тұннайтын зақымдар болғанда.
- 8.6 Өнімді тұттынушы тапсырылған соң тұннайтын механикалық өзгерістерде.
- 8.7 Тасы малдау шарттарын сактамаганда.

САЛА УШИН ЖАУАЛКЕРШІЛК

САҚТАНДЫРЫЛҒАН



Полис №

912/984474220

тел: 8-495 730-30-00

8-800 100-63-65

СУШЫЛЬНЯ ДЛЯ РУЧНИКОУ ЭЛЕКТРЫЧНА ТЫПУ «ЛЕСВІЧКА», «НІТЗЕ З НАГРАВАЛЬНЫМ КАБЕЛЕМ».

Дякуем Вам за выбор прадукцыі ДВИН.

Каб пазынгыць непоразуменній, вельмі просьмі Вас уважліва прачытаць «Правілы подключэння і эксплуатациі», а таксама «Умовы гарантыйных ававязацельстваў».

Проверце правільнасць запоўнення «Гарантыйнага талону». Этым дакументам кампанія ДВИН пацверджае прынятых на сябе ававязацельства по гарантыйным абслугоўванні сваёй прадукцыі.

1 Агульная інфармацыя.

- 1.1 Сушыльня для ручнікоў бытавая ўжываецца ў жылых і адміністрацыйных памышканнях, у ванных і душавых пакоях, прызначана для абагравання памышканняў, сушкі текстильных і іншых вырабаў.
- 1.2 Вытворца ТАА «ДВИН».
- 1.3 Сушыльня для ручнікоў выраблены ў адпаведнасці з ТУ-3468-001-76612289-2009.
- 1.4 Сертыфікат адпаведнасці № РОСС RU.AR80.H01857.
- 1.5 Сертыфікат адпаведнасці №TC RU C-RU.MIO62.B.00305.
- 1.6 Адпаведна патрабаванням тэхнічнага разглядання Міністэрства Саюзу:

 - «Аб бясцены нізкавольтага абсталіўння».
 - «Электрамагнітная сумышчальнасць тэхнічных сродкаў».

2 Тэхнічныя характеристыстыкі.

- 2.1 Матрыял вырабу: харчовая нержавеючая сталь.
- 2.2 Диаметр трубы, мм: 8, 16, 20, 25, 32.
- 2.3 Энергаспакаванне: 35-300 Вт (у залежнасці ад мадэлі).
- 2.4 Зварныя злучні адпаведаюць ДАСТ 11533.
- 2.5 Даўжыня шнуроў: 1,5 м.
- 2.6 Ступень защиры: IPx4.
- 2.7 Сістема защиры: ступень I.
- 2.8 Тып «Лесвічка» змянчае водкі цепланасцель «Цёплы дом ЭКА» і мае блок кіравання (тэрморегулятар), які разглюдзяе награванне ад 20° да 60° С.
- 2.9 Тып «НІТЗЕ з награвальным кабелем» блока кіравання не мае, змянчае толькі награвальны кабель, тэмпература награвання нязменная – 60° С. Забараняеца дакрананца да вырабу рукамі при знаходжанні ў ванным ці душавым пакою.
- 2.10 Тэмпература паверхні, даступная для дотыку: не больш за 60° С.
- 2.11 Наміналыне напружэнне сеткі – 220В/50 Гц.

3 Упакоўка і маркіроўка.

- 3.1 Сушыльня для ручнікоў упакавана ў поліэтиленавы пакет і фірменную кардонку.
- 3.2 Для маркіроўкі арыгінальных вырабаў на сушыльню для ручнікоў нанесена гравіроўка з нумарам партыі і фірменная галаграма з выявай лагатыпу ТАА «ДВИН».

4 Камплектацыя.

- 4.1 Сушыльня для ручнікоў – 1 шт.
- 4.2 Крантэйн тэлескопічны – колькасць залежыць ад мадэлі.
- 4.3 Парапарт і гарантыйны талон – 1 шт.

5 Правілы падключэння і эксплуатациі.

- 5.1 Сушыльня для ручнікоў паводле патрабаванняў ДАСТ Р 50571.3-94, ДАСТ 30331.3-95 і правілу эксплуатациі жылых памышканняў кваліфікаванымі, ліцензаванымі спецыялістамі.
- 5.2 Штэплевальная рэзетка да падключэння сушыльні для ручнікоў павінна мець заземленне і размынанца пасля заземленнага перарывальnika (дутамата).
- 5.3 Перад падключэннем зронава проверце стан электрычнага проваду і блока кіравання на предмет пашкоджання.
- 5.4 Мантаж сушыльні для ручнікоў павінен ажыццяўляцца згодна з прыведзенай схемай.
- 5.5 Пасля транспарціруй пры тэмпературе ніжэй за 0 С, перад мантажом, неабходна вытримаць сушыльню для ручнікоў пры хатнай тэмпературе не менш за гадзіну.

5.6 Агульная нагрузкa на асушыльню для ручнікоў не павінна перавышаць 7 кг.

5.7 Для выклічнія страты бліску паверхні: не райм выкарыстоўваць абразіўны і кіслотазмішчальныя сродкі для мыцця. Райм працэраць толькі сухой анчай. Перад тым, каб працэраці блок кіравання, адключыце яго ад электрасеткі.

5.8 Неахайнайа сушка текстыльных вырабаў з металічнай фурнітурай можа прывесці да мікрадрапін на паверхні вырабу.

5.9 У мадэляў тыпу «Лесвічка» ніжня перакладзіна можа мець тэмпературу ніжэй за астатнюю частку сушыльні для ручнікоў, гэта нармальная і звязана з канструкцыйяй электранагравальника і цыркуляцыяй цепланосібіта.

6 Бяспечная выкарыстанне.

6.1 Падчас працяглата контакту са скурай матчымыя апекі. Для гарантыйнія бяспекі малалетніх дзяцей райм істалёўваць сушыльню для ручнікоў не ніжэй за 60 см ад падлогі.

6.2 Для выклічнія рымы пашкоджання электрычнымі токам, электрычна сушыльня для ручнікоў павінна быць усталёвана на аллегасці не менш за 60 см ад краю румкамыніка, ванны, душавой кабіны да іншых крыніц вадаабесплечніння.

6.3 Недапушчальна, каб вадкасці траплялі на блок кіравання.

6.4 Не выкарыстоўваць прыбор/прыладу, якую не з яўлецца спрайнай.

6.5 Для мадэлі з награвальным кабелем (без блока кіравання) не райм завешваць усю паверхню на працяглы час (больш за 30 хвілін), каб пазбегнуць перагреву.

7 Гарантыйныя ававязацельствы.

7.1 Гарантаваны тэрмін ужытку складае 12 месяцаў з даты продажу сушыльні для ручнікоў пры ўмове правільнай установкі і эксплуатациі.

Дякуючы выкарыстанні найноўшага аbstаліўння, высокаянасць матрыялаў і дакладна наладжанай тэхнолагіі вытворчасці, сушыльня для ручнікоў ДВИН валодае значным запасам трываласці, яе фактычны тэрмін службы значна перавышае афіцыйны і дасягае 10 гадоў.

7.2 Пад гарантыйным абслугоўваннем мaeца на ўзроўні ліквідацыя недахопаў (дэфектаў) вырабу, якія паўсталі па віні заводоў-вытворцы на працягу гарантыйнага тэрміну.

7.3 Пры адсутнасці суправаджальных дакументаў, а таксама парапарту і гарантыйнага талону з датай продажу і штампам АТК вытворца пакідае за сабой права адлічваць гарантыйны тэрмін ад даты выпуна вырабу.

8 Умовы гарантыйных ававязацельстваў.

Вытворца не ніксе гарантыйных ававязацельстваў у выпадках:

8.1 Парушэння правилаў падключчнінні і ўмов эксплуатациі.

8.2 Выкарыстанні сушыльні для ручнікоў не ў адпаведнасці з прымым прызначэннем.

8.3 Найгнасці слідуў некваліфікаванага мантажу ці рамонту.

8.4 Калі дэфект выкліканы зменай канструкціі, не падудледжанай вытворцам.

8.5 Найгнасці пашкоджаннінні, выкліканых трэпленнем усіядзіні пабочных прадметаў, рэчываў ці вадкасці.

8.6 Механічных пашкоджанняў, якія паўсталі пасля перадачы вырабу спажыўцу.

8.7 Невыкананні ўмов транспарціроўкі.

**АДКАЗАСЦЬ ЗА ЯКАСЦЬ
ЗАСТРАХАВАНЯ**



No. паска
912/984474220

тэл.: 8-952 730-30-00

8-000 100-63-65