ЕЛЕКТРИЧНИЙПРОТОЧНИЙ ВОДОНАГРІВАЧ

atlantic

Generation M777 (MP)



КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

2 3MICT

Шановні покупці!

3 питань гарантійного, сервісного та післягарантійного обслуговування на території України звертайтесь за тел. **0-800-500-885** — безкоштовно з усіх телефонів.

Ваш виклик буде направлений до найближчого із 110 сервісних центрів. Ми проконтролюємо своєчасність і якість виконаних робіт.

3 актуальним переліком сервісних центрів можна ознайомитись на сайті – http://www.atlanticgeyser.com.ua або за телефоном 0-800-500-885

Сторінки

Призначення	3
Технічні характеристики	3
Комплектація поставки	4
Будова	0
Приєднання до електромережі	5
Приєднання до системи водопостачання	/
Установка та початок експлуатації водонагрівача	7
Інструкція з техобслуговування	9
Гарантійні зобов`язання	.10
Гарантійний талон	.12

Призначення

Проточний електроводонагрівач Atlantic призначений для нагрівання води, що подається з централізованих та автономних мереж господарсько-питного водопостачання. Може бути встановлений у квартирі, котеджі, офісі та ін.

Технічні характеристики

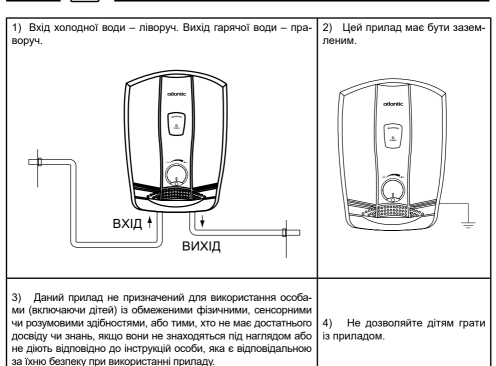
Основні технічні характеристики наведені у таблиці 1.

Таблиця 1

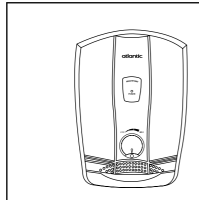
Модель	Номінальна потужність, кВт	Номінальна напруга, В	Номінальний тиск води, кПа	проток,	Максималь- ний тиск води на вході, мПа	,	Габаритні розміри, мм
Generation M777 (MP)	10,5	220	0,6	2	0,85	2,7	360x240x110

YBAFA ∕!\

ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ



Комплектація поставки Generation M777 (MP)



1 х водонагрівач



3 х набір болтів та дюбелів

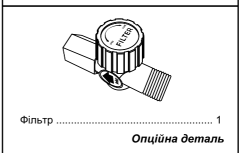


1 x "Керівництво з експлуатації"



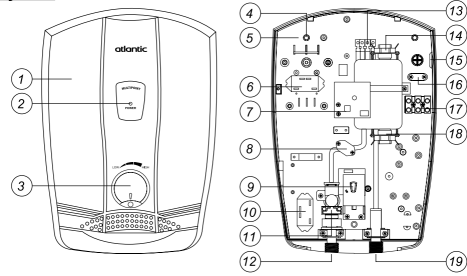


Опційна деталь



БУДОВА ТА ПРИЄДНАННЯ ДО ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ

Будова



Generation M777 (MP)

- 1. Кришка водонагрівача
- 2. Індикатор живлення
- 3. Регулятор температури
- 4. Монтажні отвори (3 шт.)
- 5. Корпус водонагрівача
- 6. Репе
- 7. Індикатор
- 8. Симістор

- 9. Електронний блок управління
- 10. Репе
- 11. Датчик протоку
- 12. Патрубок входу води
- 13. Нагрівальні елементи
- 14. Термостат захисту від перегрівання

- 15. Вхід для кабелю
- 16. Зажим кабелю
- 17. Клемна колодка підключення
- 18. Термостат захисту від перегрівання
- 19. Патрубок виходу води

Приєднання до електромережі

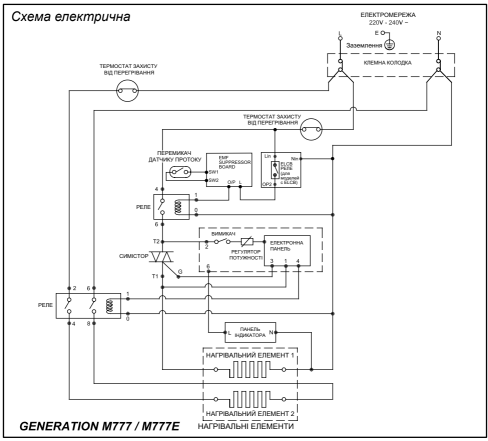
УВАГА (1) Цей прилад має бути заземленим

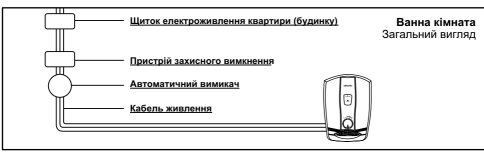
- 1) Приєднання має виконуватись кваліфікованим електриком.
- 2) Приєднання водонагрівача до електромережі має виконуватися трижильним мідним кабелем (фаза, нуль, заземлення) із перетином, зазначеним у таблиці нижче.
- 3) Кабель приєднується до щитка електроживлення квартири (будинку), щоб не перевантажувати існуючу проводку.
- 4) У ланцюг електроживлення необхідно встановити автоматичний вимикач зі струмом відсічення, зазначеним у таблиці нижче.
- 5) Автоматичний вимикач має бути поза досяжністю людини, яка використовує душ. У ланцюзі електроживлення рекомендується встановити пристрій захисного вимкнення із номінальним вимикаючим диференціальним током, який не перевищує 30 мА.
- 6) Не рекомендується використовувати вилку та розетку.

ПРИЄДНАННЯ ДО ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ

Таблиця 2

Потужність, кВт	Напруга, В	Струм, А	Перетин провідника, мм²	Струм відсічення автоматичного вимикача, А
10,5	220	47,7	10	50





Приєднання до системи водопостачання

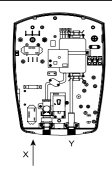
- 1. Мінімальний робочий тиск води, який має підтримуватись для задовільної роботи, 0.02 МПа.
- 2. Мінімальний проток води для увімкнення складає 2 л/хв.
- 3. Якщо проток менший за 2 л/хв., при досягненні температури нагрівання близько 85 °С спрацьовує термостат захисту від перегрівання. Відновлення роботи у такому разі виконує споживач самостійно шляхом натискання кнопки теплового захисту, яка знаходиться під кришкою. Для цього обов'язково знеструмте водонагрівач. Отримати детальну консультацію можна за телефоном гарячої лінії Atlantic 0800-500-885.
- 4. Максимальний тиск води у трубопроводі для кожної моделі вказано у табл.1. При перевищенні вказаного тиску на трубопроводі перед запірним клапаном необхідно встановити редуктор тиску.
- 5. Патрубок подачі холодної води розташований ліворуч (позначений синьою стрілкою), партубок виходу гарячої води праворуч (позначений червоною стрілкою). Патрубки мають різьблення 1/2"
- 6. Не залишайте прилад у приміщенні, в якому він може заморозитись. Прилад потрібно демонтувати та зберігати у приміщенні з температурою вище 1 °C.
- 7. Труба для подання води має бути почищена від сміття перед приєднанням приладу.

Установка та початок експлуатації водонагрівача



А. УСТАНОВКА

- * Відкрутіть болт (знизу водонагрівача).
- * Зніміть кришку водонагрівача.
- * Відмітьте положення 3х болтів.
- * Просвердліть 3 отвори діаметром 5 мм.
 - Встановіть та закріпіть водонагрівач за допомогою дюбелів та болтів, які є у комплекті.



В. ПРИЄДНАННЯ ДО СИСТЕМИ ВОДОПОСТАЧАННЯ

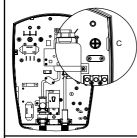
- * Приєднайте трубопровід до вхідного патрубку 'X'. (Не докладайте надмірних зусиль, щоб затягнути, щоб не зіпсувати різьблення на пластикових патрубках).
- Подайте воду, дайте їй стекти, щоб усі частки домішок вимились, і заповнюйте нагрівальну колбу водонагрівача водою.
- Переконайтеся в відсутності підтікань води у місцях з'єднань із системою водопостачання та усередині водонагрівача.

С. ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО КІЛЬКОХ ТОЧКОК ВОДОРОЗБОРУ

Підключення до системи гарячої води в кількох місцях повинно бути обмежено двома, максимум трьома точками. Вони повинні знаходитись поруч, наприклад, v ванній кімнаті, але ВМИКАТИ ГАРЯЧУ ВОДУ МОЖНА ТІЛЬКИ В ОДНОМУ МІСЦІ.







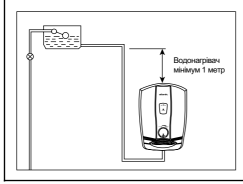
D. ПРИЄДНАННЯ ДО МЕРЕЖІ ЕЛЕКТРОЖИВЛЕННЯ

- Вставте кабель крізь гумову втулку 'С'.
- Приєднайте кабель наступним чином:
 - Червоний чи коричневий...... фаза (L).
 - Чорний чи синій..... нейтральний (N).
 - Зелений чи зелено-жовтий...... земля (🖃).



Е. ТЕСТОВИЙ ЗАПУСК ВОДОНАГРІВАЧА

- Шоб перевірити, чи правильно працює водонагрівач, подайте воду на водонагрівач, відкривши вентиль гарячої води на змішувачі.
- Після того, як вода почне виливатися у точці споживання, увімкніть автомат живлення.
- Поверніть регулятор температури у бажане положення від мінімального до максимального, тим самим задавши рівень нагрівання води. Загориться індикатор POWER. Вода нагріється за кілька секунд.
- Вбудований датчик протоку води вимкне водонагрівач після закриття вентиля на змішувачі.
- Водонагрівач готовий до використання.



ПРИЄДНАННЯ ВОДОНАГРІВАЧА У САМОПЛИВНІЙ СИСТЕМІ

- Вода у водонагрівач має подаватися із резервуара для зберігання холодної води.
- b) Зверніть увагу, що рекомендована висота від верхньої частини водонагрівача до нижньої частини бака із водою 1 м.

Інструкція з техобслуговування

Увага: Перед увімкненням переконайтесь, що нагрівальна колба нагрівача заповнена водою (особливо після установки, обслуговування /



ремонту водопроводу, а також перед увімкненням електроживлення). Цей крок дозволить запобігти ушкодженню нагрівального елементу.

- 1. Необхідно вимикати водонагрівач, коли він не використовується.
- 2. Раз на місяць прочищайте фільтр запірного клапана на вході (опція), щоб запобігти засміченню (див. рисунки нижче).
- 3. Протирайте кришку водонагрівача вологою ганчіркою і м'яким миючим засобом, але не використовуйте розчинники, бензин, спирт і будь-які інші абразивні або органічні розчини.

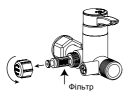
Увага: Невиконання цієї вимоги може призвести до виходу із ладу водонагрівача. У цьому випадку водонагрівач не підлягає гарантійному обслуговуванню.





НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ РОЗЧИННИКИ, СПИРТ ТА БЕНЗИН

Ви можете протерти кришку водонагрівача вологою ганчіркою та м'яким миючим засобом, але не використовуйте розчинник, спирт, бензин та інші органічні розчини.



ОЧИЩЕННЯ ФІЛЬТРА ЗАПІРНОГО КЛАПАНА

Відкрутіть кришку фільтра, повернувши її проти годинникової стрілки, та зніміть фільтр. Промийте його водою і поверніть у вихідне положення.



ОЧИШЕННЯ ЗОВНІШНЬОГО ФІЛЬТРА

Відкрутіть кришку фільтра, повернувши її проти годинникової стрілки, та зніміть фільтр. Промийте його водою і поверніть у вихідне положення.

Гарантійні зобов'язання

Виробник: 25, Джалан Серулинг 58, Тамань Кланг Джая, 41200 Кланг, Селангор Дарул Эхсан, Малайзия

Усі водонагрівачі Atlantic проходять випробування перед відвантаженням із заводу. При належному догляді і використанні водонагрівачі довговічні, безпечні і надійні. Використовуйте тільки аксесуари, що йдуть у комплекті.

Гарантійний термін експлуатації становить 24 місяці від дати продажу.

3 питань гарантійного, післягарантійного та сервісного обслуговування звертайтесь за телефоном 0-800-500-885 — безкоштовно з усіх телефонів по Україні.

При купівлі водонагрівача Atlantic вимагайте правильного заповнення гарантійних документів, перевірки зовнішнього вигляду виробу, цілісності його елементів і комплектності. Гарантійні документи додаються. Претензії, що стосуються механічних ушкоджень і некомплектності водонагрівача, після продажу не приймаються.

Гарантійні документи дійсні тільки в оригіналі, із позначкою про дату і місце продажу, за підписом продавця, штампом торгуючої організації. При неправильному оформленні або втраті гарантійних документів споживач втрачає право на гарантійне обслуговування.

За відсутності у гарантійному та відривному талонах дати продажу гарантійний термін обчислюється із дня випуску виробу підприємством-виробником.

Вартість встановлення не входить у вартість виробу.

Гарантійне обслуговування авторизованим сервісним центром виконується безкоштовно протягом гарантійного терміну експлуатації (0-800-500-885 безкоштовно по Україні).

При виникненні несправності споживач зобов'язаний відключити водонагрівач від електромережі та від системи водопостачання та звернутися за телефоном 0-800-500-885.

Водонагрівач Atlantic приймається на гарантійний ремонт тільки із керівництвом з експлуатації, з правильно заповненими гарантійними документами і заявою споживача.

Строк виконання гарантійних зобов'язань становить не більше 14 діб із дня надходження водонагрівача до організації, що виконує ремонт.

Виробник не несе відповідальність за відхилення параметрів електромережі і мережі водопостачання від норми і їх технічний стан, а також за несправності водонагрівача, що були викликані цими відхиленнями.

Заборонено!!! Демонтувати водонагрівач до приїзду майстра сервісного центру.

У випадку не виконання даної вимоги водонагрівач не підлягає гарантійному обслуговуванню і ремонт оплачує споживач.

Гарантійне обслуговування не проводиться у випадках:

- недотримання правил збереження, транспортування, встановлення, підключення і експлуатації виробу;
 - механічних ушкоджень виробу;
 - внесення технічних змін у виріб;
 - використання приладу не за призначенням;
 - порушення умов гарантійного обслуговування;
 - відсутності заземлення, якщо це призвело до виходу з ладу водонагрівача;

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

- невідповідності якості води Державним санітарним правилам і нормам «Вода питна. Гігієнічні вимоги до якості води централізованого господарсько-питного водопостачання».

У цих випадках ремонт сплачує споживач.

У разі виклику спеціаліста сервісного центру з негарантійного випадку, споживач сплачує вартість виклику згідно з діючим прейскурантом.

По закінченні терміну служби товару (див. в гарантійних зобов'язаннях) рекомендуємо звернутися до регіонального або будь-якого сервісного центру, що займається обслуговуванням аналогічної побутової техніки, для отримання консультації про можливість подальшої експлуатації товару.

При неправильному оформленні або втраті гарантійних документів їхнє відновлення виконується у встановленому законодавством України порядку.

Виробник залишає за собою право вносити зміни до керівництва без повідомлення споживачів.

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Таблиия 3

НЕСПРАВНОСТІ	ПРИЧИНА ПРОБЛЕМИ	РІШЕННЯ	
1) Не тече вода із водо- нагрівача.	а) Частинки бруду блокують вхідний отвір або клапан на вході.	а) Зніміть і очистіть вхідний вентиль.	
	a) Несправності електропід'єднання.	a) Зверніться за допомогою до фахівця.	
	b) Проблеми з подачею води.	b) Зверніться за допомогою до фахівця.	
2) Нема гарячої води.	с) Спрацював термовимикач.	фахівця. c) Збільшіть напір води. Натисніть на кнопку теплового захисту.	
	d) Зниження температури води на вході.	d) Зменшіть напір води.	
3) Вода дуже гаряча навіть при низькій тем-	a) Недостатня кількість води про- ходить через прилад.	а) Зніміть і очистіть вхідний вентиль.	
пературі.	b) Збільшення температури води на вході.	b) Збільшіть напір води.	
4) Вода раптово стала	а) Перервано електроживлення.	а) Перевірте електропостачання або роботу інших приладів. За необхідністю проконсультуйтеся із фахівцем.	
холодною.	b) Термостат (Auto) вимкнувся.	b) Вимкніть регулятор температури з позиції 'ON' в 'OFF', щоб перезапустити термостат.	
5) Вода вимкнена, а індикатор горить (прилад	а) Несправний регулятор напору.	а) Вимкніть з мережі і зверніться в СЦ.	
увімкнений).	b) Несправний симістор.	b) Вимкніть з мережі і зверніться в СЦ.	

Гарантійний талон

Заповнює продавець

Водонагрівач модель Заводський №	
Дата виготовлення зашифрована у заводському номері: перші дві цифри – рік випуску, дру випуску, решта цифр – порядковий номер	угі дві цифри – тиждень
Продавець (ПІВ відповідальної особи продавця)	
(ПІВ відповідальної особи продавця)	(підпис)
Дата продажу Ціна	(гривень)
МП	,
WIII	
Заповнює виконавець	
T	П
Товар прийнято на гарантійне обслуговування (назва сервісного центру)	цата (число, місяць, рік)
Облік робіт з технічного обслуговування та гарантійного рем	юнту
Зміст виконаної роботи,	nic.
Дата Опис недоліків найменування і тип замінених	ПІБ,
комплектуючих виробів	підпис виконавця

Примітка: додатково вноситься інформація про роботи щодо запобігання виникненню пожежі.

at lo ntic дійсний у разі заповнення ВІДРИВНИЙ ТАЛОН на тактічна обститовивання потявтом 2 navije	ationui y pasi заповнення ВІДРИВНИЙ ТАЛОН	ationwin y pasi заповнення Відривний талон
	ла гарантійного терміну експлуатації гарантійного терміну експлуатації	на гарантийного терміну експлуатації
Заповнює продавець	Заповнює продавець	Заповнює продавець
Водонагрівач модель	Водонагрівач модель	Водонагрівач модель
Заводський №	Заводський Ne	Заводський №
Дата виготовлення (число, місяць, рік)	Дата виготовлення (число, місяць, рік)	Дата виготовлення (число, місяць, рік)
Продавець (назва, адреса)	Продавець (назва, адреса)	Продавець (назва, адреса)
Дата продажу (число, місяць, рік)	Дата продажу (число, місяць, рік)	Дата продажу (число, місяць, рік)
Матеріально відповідальна особа	Матеріально відповідальна особа	Матеріально відповідальна особа
(підпис та розшифрування)	(підпис та розшифрування)	(підпис та розшифрування)
МП	υ	МП
Корінець відривного талона на технічне обслуговування протягом 2 років гарантійного терміну експлуатації	Корінець відривного талона на гарантійний ремонт протягом 2 років гарантійного терміну експлуатації	Корінець відривного талона на гарантійний ремонт протягом 2 років гарантійного терміну експлуатації
Вилучений20 р.	Вилучений20 р.	Вилучений
Виконавець (підпис та розшифрування)	Виконавець (підпис та розшифрування)	Виконавець (підпис та розшифрування)

Заповнює виконавець	Заповнює виконавець	Заповнює виконавець
Виконавець	Виконавець	Виконавець
(підприємство, організація, адреса) Номер, за яким товар взято на гарантійний облік	(підприємство, організація, адреса) Номер, за яким товар взято на гарантійний облік	(підприємство, організація, адреса) Номер, за яким товар взято на гарантійний облік
Причина ремонту. Назва заміненого комплектуючого виробу, складової частини:	Причина ремонту. Назва заміненого комплектуючого виробу, складової частини:	Причина ремонту. Назва заміненого комплектуючого виробу, складової частини:
Дата проведення робіт(число, місяць, рік)	Дата проведення робіт	Роботи з технічного обслуговування, виконані відповідно до порядку гарантійного обслуговування,
Підпис особи, що виконала роботу, та його розшифрування	Підпис особи, що виконала роботу, та його розшифрування	ремонтом не вважаються. Дата проведення робіт (число, місянь, рік)
Номер пломбіратора	Номер пломбіратора	Підпис особи, що виконала роботу, та його розшифрування
Підпис споживача, що підтверджує виконання гарантійного ремонту	Підпис споживача, що підтверджує виконання гарантійного ремонту	Номер пломбіратора
		МП Підпис споживача, що підтверджує виконання технічного обслуговування

atlantic