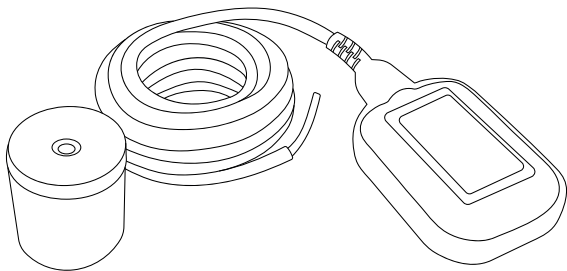




Поплавковий вимикач  
для насоса



***Інструкція з експлуатації***

## ШАНОВНИЙ ПОКУПЕЦЬ!

Дякуємо за вибір продукції ТМ «to HАСОСИ»!

Перед експлуатацією виробу обов'язково ознайомтеся з цією інструкцією. Недотримання правил експлуатації і техніки безпеки може привести до виходу з ладу виробу і завдати шкоди здоров'ю. Виробник не несе відповідальності за пошкодження, спричинені недотриманням інструкцій з монтажу та обслуговування, що містяться в цьому посібнику. Інструкція вважається невід'ємною частиною виробу та у разі перепродажу повинна залишатися з виробом.



**Виробник залишає за собою право вносити зміни в конструкцію без додаткового узгодження та повідомлення.**



**Перед установкою необхідно уважно прочитати цю інструкцію і звернути увагу на запобіжні і вказівні заходи, передбачені цією інструкцією.**

## **ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС**

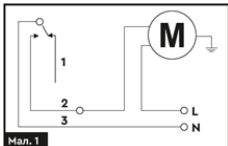
Занурювальний універсальний поплавковий вимикач (далі - вимикач) призначений для контролю рівня рідини в системах водопостачання або водовідведення (резервуари, колодязі, басейни, септики та інше). Застосовується для ввімкнення/вимкнення насоса при зниженні/підвищенні рівня перекачуваної води до контрольованого значення, а також для управління роботою інших електроприладів, в залежності від рівня води у контрольованому резервуарі. Вимикач складається з герметичного поплавця і дрота відповідної довжини, в комплекті також іде вантажик (баласт).

## **ТЕХНІЧНІ ДАНІ**

- Напруга, В: 12-220
- Частота електромережі, Гц: 50/60
- Максимальна потужність електродвигуна, кВт: 1.1
- Робоча температура, С: 80
- Максимальна сила струму, А: 8
- Клас захисту: F
- Переріз кабелю: 3×0.75мм<sup>2</sup>
- Довжина кабелю, м: 2,3,5,8,10 (залежить від артикулу, зазначена на упаковці виробу)

## ЕКСПЛУАТАЦІЯ

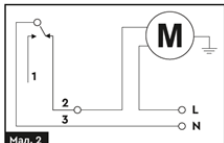
### Режим контролю рівня наповнення резервуара



N Нуль  
L Фаза  
1 Коричневий дріт  
2 Синій дріт  
3 Чорний дріт

1. З'єднайте синій дріт (2) вимикача з кабелем або клемною колодкою насоса, а чорний дріт (3) вимикача з нульовим мережевим кабелем.
2. Коричневий дріт (1) не використовується та має бути ізольований.
3. Насос почне закачувати рідину в резервуар при зниженні рівня рідини. Робота насоса припиняється при перевищенні встановленого значення рівня рідини в резервуарі.

## Режим контролю відкачування рідини

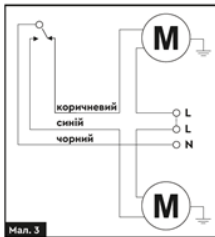


Мал. 2

N Нуль  
L Фаза  
1 Синій дріт  
2 Коричневий дріт  
3 Чорний дріт

1. З'єднайте коричневий дріт (2) вимикача з кабелем або клемною колодкою насоса, а чорний дріт (3) вимикача з нульовим мережевим кабелем.
2. Синій дріт (1) не використовується і повинен бути ізольований.
3. Насос припиняє відкачування рідини в момент, коли рівень рідини в резервуарі знижується до мінімальної позначки, і відновлює при підвищенні рівня.

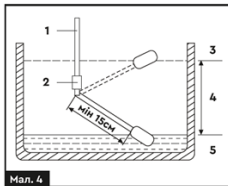
## Режим автоматичного наповнення і відкачування рідини



Мал. 3

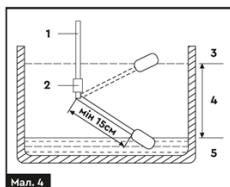
Наведена схема підключення приладу для автоматичного перемикання між режимами заповнення/спорожнення резервуара. Ця функція є додатковою до попередніх режимів.

## Монтаж



Мал. 4

1. Якщо в якості регулятора верхнього (3) і нижнього (5) контрольного рівня води передбачено використання баласту (2), надягніть його на кабель вимикача (мал. 4).
2. Відокремте від корпусу баласту (2) відповідне пластикове кільце та надягніть кільце на кабель в місці передбачуваного розміщення баласту.



3. Надягніть баласт на кабель стороною, що має конічне поглиблення.

4. Присуньте баласт до пластикового кільця.

5. Зануріть поплавок з встановленим на нього баластом в резервуар.

6. Якщо баласт не використовується, необхідно передбачити вузол кріплення кабелю вимикача до стінки резервуара на необхідній глибині.

7. Прикріпіть до вузла кріплення кабель вимикача після його занурення в резервуар.

8. Вузол повинен не пошкодити ізоляцію кабелю.

9. Для регулювання рівня спрацьовування вимикача слід змінити довжину кабелю між корпусом поплавця і баластом, надітим на його кабель.

10. Якщо баласт не використовується, для регулювання рівня слід змінити довжину кабелю між корпусом поплавця і місцем кріплення кабелю до стінки резервуара.

11. Для розширення діапазону ввімкн./вимкнення довжину кабелю необхідно збільшувати.

12. Для зменшення діапазону ввімкнення /вимкнення довжину кабелю треба зменшувати.

## **УТИЛІЗАЦІЯ**

Виріб, що був виведений з експлуатації, підлягає окремому зберіганню та утилізації відповідно до природоохоронного законодавства. Звертайтеся до спеціалізованих організацій, що займаються збором сировини для подальшої вторинної переробки.

## **ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ**

Гарантійний термін експлуатації виробу – 12 місяців з дня продажу. Всі роботи по ремонту ви-

робу повинні виконуватися тільки фахівцями сервісного центру компанії, що надає гарантію на виріб. Гарантійний термін обчислюється з дня продажу. Гарантія поширюється на всі види виробничих і конструктивних дефектів. Гарантія не поширюється на пошкодження, що виникли в результаті недотримання правил експлуатації, удару або падіння, самостійного ремонту, зміни конструкції пристрою, регулювання, неправильного підключення.

Інша інформація щодо умов гарантійного обслуговування зазначена в Гарантійному талоні.

## **УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ**

Для застосування в побуті. Виробник не несе відповідальності і не відповідає за шкоду внаслідок неправильного використання. Транспортування допускається всіма видами, які забезпечують збереженість виробу. Покупець дбає про те, щоб

не пошкодити товар під час транспортування. Не розміщуйте на коробці важкі предмети. Під час вантажнорозвантажувальних робіт виключайте удари і вплив опадів. Розміщення товару в транспортних засобах повинне забезпечувати стійке положення виробу і відсутність можливості його самовільного переміщення. Умови транспортування: темп. від -15°C до +55 °C, відн. вологість до 95%. Зберігати в сухих, критих приміщеннях з провітрюванням при температурі не вище 30°C і відносній вологості не вище 70%. Берегти від дітей і домашніх тварин. Не викидайте виріб у контейнер із побутовими відходами! Він повинен здаватися на утилізацію та переробку.

## **ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ СПОЖИВАЧА**

Виробник: Старвел Юйхуан ІМП енд ЕКСП Компани., ЛТД  
Шамен СінХайВан, Д-2-1001, Юйхуан, Джезцян, КНР, +  
8613736574606, [info@yhstarwell.com](mailto:info@yhstarwell.com)

Імпортер/Уповноважений представник: ТОВ «Сантехімпорт-2018», вул. Кільцева дорога, 15-а, Київ, Україна, 03115, тел. +380445851128 ел.пошта: [info@santehimport.in.ua](mailto:info@santehimport.in.ua)

Перелік сервісних центрів зазначено на упаковці. Дата виготовлення зазначена на упаковці. Артикул зазначений на упаковці



# Гарантійний талон

Виріб

Артикул:

Серійний номер:

Строк гарантії:

Продавець

Дата продажу:

Адреса продавця:

Печатка продавця:

Телефон продавця:

Підпис продавця:

**Авторизований серв. центр:** Київ, вул. Жмеринська, 11/1, +38 050 313 46 65, [service@santehimport.in.ua](mailto:service@santehimport.in.ua)

*Дату виготовлення товару зазначено на товарі та на упаковці. З інформацією в цьому гар. талоні ознайомився і умови в ньому. Претензій не маю.*

**Підпис покупця** \_\_\_\_\_

**ПІБ покупця** \_\_\_\_\_

**Телефон та адреса покупця** \_\_\_\_\_

*Документом, що дає право на проведення гарантійного ремонту виробу, є цей Гарантійний талон. Заповнення усіх полів в ньому обов'язкове! Талон, заповнений не повністю або невідповідно, вилучається сервісом, а виріб позбавляється гарантії. Гарантійний ремонт здійснюється авторизованим сервісним центром. УВАГА: перед початком використання уважно ознайомтеся з інструкцією з експлуатації виробу! Гарантія не передбачає профілактику і чищення. Вироби приймаються для розгляду ТІЛЬКИ В ЧИСТОМУ ВИГЛЯДІ.*

## **ГАРАНТІЇ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ВИРОБИ, ЩО МАЮТЬ:**

механічні пошкодження;  
сліди несанкціонованого розкриття та/або ремонту  
зовнішні або внутрішні забруднення;  
пошкодження в результаті неправильного зберігання або транспортування;  
пошкодження, від використання не за призначенням;  
поломки в результаті інтенсивної і тривалої експлуатації виробу, тобто відпрацюванням ресурсу\*;  
сліди впливу стихійних факторів;  
сліди експлуатації в агресивних середовищах і перепадів напруги;  
сліди перегріву від засміченості ;  
в разі використання комплектуючих і матеріалів, не передбачених виробником.

## **РЕГЛАМЕНТНІ РОБОТИ, ПЕРЕДБАЧЕНІ ЗАВОДОМ-ВИРОБНИКОМ, НЕ ПІДЛЯГАЮТЬ ГАРАНТІЙНОМУ ОБСЛУГОВУВАННЮ:**

заміна мастила та інших експл. рідин;  
заміна деталей, що піддаються впливу абразивного зносу;  
мають циклічний характер.

**УВАГА!** Забороняється подальша експлуатація виробів з ознаками несправностей. У разі виникнення ознак несправності, зверніться в авторизований сервісний центр!

## **ПОРЯДОК ПРОВЕДЕННЯ ГАРАНТІЙНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ:**

1. При виявленні поломки або дефекту виробу його необхідно передати в Сервісний центр (далі - СЦ).

2. Гарантійний ремонт проводиться безкоштовно. Замінені вузли і деталі переходять у власність СЦ.

3. Гарантійний строк продовжується на строк перебування виробу в СЦ.

4. При відмові в гарантійному ремонті СЦ зобов'язаний на вимогу споживача надати Акт СЦ з описом причини відмови.

5. У разі проведення НЕгарантійного ремонту оплата послуг з транспортування за рахунок споживача!

6. Гарантійний ремонт здійснюється в порядку, передбаченому законодавством України.

7. У разі порушення правил експлуатації - ремонт за рахунок споживача.

8. Строк служби (придатності) товару: 2 роки. Виробник (постачальник) гарантує можливість використання виробу за призначенням протягом строку служби.

\*Строк служби припиняється у разі: неправильного транспортування, внесення доробок, а також використання комплектуючих, не передбачених виробником; використання не за призначенням; пошкодження споживачем; порушення правил експлуатації .

**Рівномірний знос деталей не дає права на їхню заміну за гарантією.**

**Виробник не несе відповідальності за неправильне застосування виробу, та за пошкодження або збиток, що виникли внаслідок неправильної експлуатації. Умови зберігання вказані на упаковці та в Інструкції з експлуатації, що входить в комплектацію товару.**

**Відрізний талон №1**

Печатка продавця

**Відрізний талон №2**

Печатка продавця

Виріб

Виріб

Артикул

Артикул

Серійний №

Серійний №

Гарантійний  
строкГарантійний  
строк

Продавець

Продавець

Дата продажу

Дата продажу

**Відрізний талон №3**

Печатка продавця

**Відрізний талон №4**

Печатка продавця

Виріб

Виріб

Артикул

Артикул

Серійний №

Серійний №

Гарантійний  
строкГарантійний  
строк

Продавець

Продавець

Дата продажу

Дата продажу

