

ДЕКЛАРАЦІЯ про відповідність

Технічному регламенту безпеки машин, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 30.01.2013 № 62.

Технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 № 1077.

Технічному регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067.

(назва Технічного регламенту)

ТОВ «САНТЕХІМПОРТ-2018», 03115, м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, ЄДРПОУ 41904254, за дорученням № 23-02/1 від 17.02.2023 р., виданим «ZHEJIANG UDCT INTERNATIONAL SUPPLY CHAIN CO.,LTD», No.1 Xintang Street, Zhang An Street, Jiaojiang District, Taizhou City, Zhejiang, CHINA, Китай

(повне найменування суб'єкта господарювання (виробника або уповноваженого представника, особи, уповноваженої виробником на збирання технічного файлу, яка декларує відповідність продукції) та його місцезнаходження)

Підтверджує, що Насоси свердловинні ТМ «FROG» та ТМ «то насоси» (21 найменування, згідно додатку), код УКТЗЕД 8413

(повна назва машини чи устаткування, тип, партія, серійний номер та будь-яка інша інформація, що надає можливість ідентифікувати машину чи устаткування)

який виготовляється (виготовлений) «ZHEJIANG UDCT INTERNATIONAL SUPPLY CHAIN CO.,LTD», No.1 Xintang Street, Zhang An Street, Jiaojiang District, Taizhou City, Zhejiang, CHINA, Китай

(найменування та місцезнаходження виробника)

відповідає вимогам технічного регламентна згідно ДСТУ EN 55014-1:2016 «Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електричних інструментів та аналогічної апаратури. Частина 1. Емісія завад (EN 55014-1:2006; EN 55014-1:2006/A1:2009; EN 55014-1:2006/A2:2011, IDT)»; ДСТУ EN 55014-2:2017 «Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електроінструментів та аналогічних виробів. Частина 2. Несприйнятливість до завад (EN 55014-2:2015, IDT; CISPR 14-2:2015, IDT)»; ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 «Електромагнітна сумісність (EMC). Частина 3-2. Норми. Норми емісії гармонійних складників струму (обладнання із силою вхідного струму не більше ніж 16 А в одній фазі) (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2:2018, IDT)»; ДСТУ EN 61000-3-3:2017 «Електромагнітна сумісність. Частина 3-3. Гранично допустимі рівні. Нормування змін напруги, флуктуацій напруги і флікера в низьковольтних системах електропостачання загальної призначеності для обладнання з номінальним струмом силою не більше ніж 16 А на фазу, яке не підлягає обумовленому підключенню (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT)»; ДСТУ EN 60335-1:2017 «Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 1. Загальні вимоги (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD)»; ДСТУ EN 60335-2-41:2015 «Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-41. Додаткові вимоги до насосів (EN 60335-2-41:2003, IDT)»; ДСТУ EN 60335-2-51:2015 «Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Часть 2-51. Додаткові вимоги до стаціонарних циркуляційних насосів для установок обогрівання та водопостачання (EN 60335-2-51:2003, IDT)»

(позначення нормативних документів з роками їх затвердження, що застосовані під час оцінювання безпеки машин, та/або інших рішень, прийнятих для забезпечення виконання вимог Технічного регламенту)

Повне найменування і місцезнаходження особи – резидента України, уповноваженої виробником на збирання технічного файлу: ТОВ «САНТЕХІМПОРТ-2018», 03115, м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, ЄДРПОУ 41904254

Декларацію складено під цілковиту відповідальність представника ТОВ «САНТЕХІМПОРТ-2018», 03115, м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, ЄДРПОУ 41904254

Директор
(посада)

(підпис)

Сергій ЯКИМЕНКО
(власне ім'я, прізвище)

М.П.

27.02.2023 р.
(дата)

Місце і дата декларування: м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, 27.02.2023 р.

ОРИГІНАЛ ДЕКЛАРАЦІЇ

1 Додаток до декларації

Насоси свердловинні ТМ «FROG» та ТМ «to насоси»:

1. 3SDm1.8/14 Насос свердловинний відц.,0,37kW (2.8m3/год.,57м.,підкл.2) FROG
2. 3SDm1.8/20 Насос свердловинний відц.,0,55kW (2.8m3/год.,81м.,підкл.1) FROG
3. 3SDm1.8/20 Насос свердловинний відц.,0,55kW (2.8m3/год.,81м.,підкл.2) FROG
4. 3SDm1.8/27 Насос свердловинний відц.,0,75kW (2.8m3/год.,110м.,підкл.1) FROG
5. 3SDm1.8/27 Насос свердловинний відц.,0,75kW (2.8m3/год.,110м.,підкл.2) FROG
6. 3SDm1.8/37 Насос свердловинний відц.,1,1kW (2.8m3/год.,151м.,підкл.2) FROG
7. 3SDm1.8/14 Насос свердловинний відц.,0,37kW (2.8m3/год.,57м.,підкл.2) + 35м кабель FROG
8. 3SDm1.8/20 Насос свердловинний відц.,0,55kW (2.8m3/год.,81м.,підкл.2) + 40м кабель FROG
9. 3SDm1.8/27 Насос свердловинний відц.,0,75kW (2.8m3/год.,110м.,підкл.2) + 50м кабель FROG
10. 4SDm2/8 Насос свердловинний відцентровий 0,37kW (4,2m3/год.,53м.,підкл.1) FROG
11. 4SDm2/11 Насос свердловинний відцентровий 0,55kW (4,2m3/год.,75м.,підкл.1) FROG
12. 4SDm2/14 Насос свердловинний відцентровий 0,75kW (4,2m3/год.,93м.,підкл.1) FROG
13. 4SDm2/19 Насос свердловинний відцентровий 1,1kW (4,2m3/год.,126м.,підкл.1) FROG
14. 4SDm2/11 Насос свердловинний відцентровий 0,55kW (4,2m3/год.,75м.,підкл.1) + 45м кабель FROG
15. 4SDm2/14 Насос свердловинний відцентровий 0,75kW (4,2m3/год.,93м.,підкл.1) + 50м кабель FROG
16. 4SDm2/19 Насос свердловинний відцентровий 1,1kW (4,2m3/год.,126м.,підкл.1) + 50м кабель FROG
17. 4SDm2/8 Насос свердловинний відцентровий 0,37kW (4,2m3/год.,53м.,підкл.1) + 40м кабель FROG
18. 4QGD1.2-50 0.37кВт насос глибинний шнековий Н110(50) Q32(20)л/хв 96мм кабель 10м *to насоси*
19. 4QGD1.8-50 0.55кВт насос глибинний шнековий Н110(50) Q48(30)л/хв 96мм кабель 10м *to насоси*
20. 4QGD1.2-100 0.75кВт насос глибинний шнековий Н155(100) Q48(20)л/хв 96мм кабель 10м *to насоси*
21. 4SKM100 0.75кВт насос глибинний вихровий Н60(32) Q45(25)л/хв 96мм кабель 10м *to насоси*

Загальна кількість – 21 найменування.

Директор
(посада)

М.П.

_____ (підпис)

Сергій ЯКИМЕНКО
(власне ім'я, прізвище)

27.02.2023 р.
(дата)

Місце і дата декларування: м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, 27.02.2023 р.

Декларація про відповідність зареєстрована в органі з оцінки відповідності ТОВ "НПІ МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ", вул. Клочківська, 99А, кімн. 509, м. Харків, 61058, код ЄДРПОУ 34953219 (декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або технологію виробництва).

Реєстраційний № UA.060.D.0241-23 дата реєстрації 27.02.2023 р.
Термін дії декларації до 26.02.2024 р.

Керівник
Органу з оцінки відповідності
МП



Ігор СЕРГЕЙЧУК

Чинність декларації можна перевірити за тел.(057) 763-08-67



СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проекту, або сертифікат відповідності)
(name of kind of certificate: certificate of type check-out or certificate project check-out, or certificate of conformity)

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності

ТОВ «НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ» за №

Registered at the Record of the conformity assessment body "INTERNATIONAL STANDARD'S AND SYSTEMS, LTD" under №
за № UA.PN.060.0159-23

Термін дії з 27.02.2023 р. до 26.02.2024 р.

Term of validity is from

Сертифікат видано ТОВ «САНТЕХІМПОРТ-2018», 03115, м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А,
Certificate is issued on ЄДРПОУ 41904254, за дорученням № 23-02/1 від 17.02.2023 р., виданим
«ZHEJIANG UDCT INTERNATIONAL SUPPLY CHAIN CO.,LTD», No.1 Xintang
Street, Zhang An Street, Jiaojiang District, Taizhou City, Zhejiang, CHINA, Китай

Продукція Насоси свердловинні ТМ «FROG» та ТМ «to насоси»
Production (21 найменування, згідно додатку)

8413

(код УКТЗЕД, ДК 016)
(ТНВЭД; ДК-016)
(UKTZED code, DK-016)

Відповідає вимогам
Comply with the requirements

ДСТУ EN ISO 12100:2016 (EN ISO 12100:2010, IDT; ISO 12100:2010, IDT) р. 5. 6; ДСТУ
EN 60204-1:2015 4.4.6; 5.1; 5.2; 5.3.1, 5.3.2; 5.3.3; 5.3.4; 5.4; 5.5; 6.1; 6.2.2; 6.2.3; 6.2.4;
6.3.2.1; 7.2.4; 7.5; 7.7; 8.2.1; 8.2.2; 8.2.3; 8.2.7, 8.3.3; 9.1.2; 9.2.2; 9.2.5.1; 9.2.5.2; 9.2.5.4.2;
9.2.6; 9.3.1; 9.3.4; 9.4; 10.2.1; 10.6; 10.7.1; 10.7.2; 10.7.3; 10.7.4; 10.7.5; 10.8.2; 10.8.3; 10.8.4;
12.1; 12.3; 12.4; 13.1; 13.2; 13.3; 13.4; 13.6; 14.1.1; 14.1.2; 14.1.3; 14.2.1; 14.2.4; 14.3; 14.4.4;
14.4.5; 14.5.1; 14.5.8; 17.1, 17.2; 17.4; 18.1; 19.2; 19.3; 19.4; (сертифікація продукції, що
виготовляється серійно без перевірки виробництва)

Виробник продукції
Manufacturer of products

«ZHEJIANG UDCT INTERNATIONAL SUPPLY CHAIN CO.,LTD», No.1
Xintang Street, Zhang An Street, Jiaojiang District, Taizhou City, Zhejiang,
CHINA, Китай

Додаткова інформація
Additional information

Сертифікат поширюється на продукцію, що виготовляється серійно та ввозиться
в Україну з 27.02.2023 р. до 26.02.2024 р. Добровільна сертифікація.

Сертифікат видано органом з
оцінки відповідності

Certificate is issued by the conformity assessment body

ООВ ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ",
вул. Клочківська, 99А, кімн. 509, м. Харків, 61058, код
ЄДРПОУ 34953219

На підставі
On the grounds of

Звіту про результати оцінювання № 066-0149/01-23 від 27.02.2023 р., оформленого
ООВ ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ", вул. Клочківська, 99А,
кімн. 509, м. Харків, 61058, код ЄДРПОУ 34953219

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body
М.П./Stamp

(підпис, власне ім'я, прізвище) (signature, proper name, family name)

Ігор СЕРГЕЙЧУК

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на www.new-intsas.com.ua або за тел. +38 057 763 08 67
Validity of the Certificate of conformity can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded www.new-intsas.com.ua or tel. +38 057 763 08 67



ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проекту, або сертифікат відповідності)
(name of kind of certificate: certificate of type check-out or certificate project check-out, or certificate of conformity)

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності

ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ" за №

Registered at the Record of conformity assessment body "INTERNATIONAL STANDARD'S AND SYSTEMS, LTD" under №
за № UA.PN.060.0159-23

Термін дії з 27.02.2023 р. до 26.02.2024 р.

Term of validity is from

Насоси свердловинні ТМ «FROG» та ТМ «to насоси»:

1. 3SDm1.8/14 Насос свердловинний відц.,0,37kW (2.8m3/год.,57м.,підкл.,2) FROG
2. 3SDm1.8/20 Насос свердловинний відц.,0,55kW (2.8m3/год.,81м.,підкл.1) FROG
3. 3SDm1.8/20 Насос свердловинний відц.,0,55kW (2.8m3/год.,81м.,підкл.2) FROG
4. 3SDm1.8/27 Насос свердловинний відц.,0,75kW (2.8m3/год.,110м.,підкл.1) FROG
5. 3SDm1.8/27 Насос свердловинний відц.,0,75kW (2.8m3/год.,110м.,підкл.2) FROG
6. 3SDm1.8/37 Насос свердловинний відц.,1,1kW (2.8m3/год.,151м.,підкл.2) FROG
7. 3SDm1.8/14 Насос свердловинний відц.,0,37kW (2.8m3/год.,57м.,підкл.,2) + 35m кабель FROG
8. 3SDm1.8/20 Насос свердловинний відц.,0,55kW (2.8m3/год.,81м.,підкл.2) + 40m кабель FROG
9. 3SDm1.8/27 Насос свердловинний відц.,0,75kW (2.8m3/год.,110м.,підкл.2) + 50m кабель FROG
10. 4SDm2/8 Насос свердловинний відцентровий 0,37kW (4,2m3/год.,53м.,підкл.1) FROG
11. 4SDm2/11 Насос свердловинний відцентровий 0,55kW (4,2m3/год.,75м.,підкл.1) FROG
12. 4SDm2/14 Насос свердловинний відцентровий 0,75kW (4,2m3/год.,93м.,підкл.1) FROG
13. 4SDm2/19 Насос свердловинний відцентровий 1,1kW (4,2m3/год.,126м.,підкл.1) FROG
14. 4SDm2/11 Насос свердловинний відцентровий 0,55kW (4,2m3/год.,75м.,підкл.1) + 45m кабель FROG
15. 4SDm2/14 Насос свердловинний відцентровий 0,75kW (4,2m3/год.,93м.,підкл.1) + 50m FROG
16. 4SDm2/19 Насос свердловинний відцентровий 1,1kW (4,2m3/год.,126м.,підкл.1) + 50m кабель FROG
17. 4SDm2/8 Насос свердловинний відцентровий 0,37kW (4,2m3/год.,53м.,підкл.1) + 40m кабель FROG
18. 4QGD1.2-50 0.37кВт насос глибинний шнековий Н110(50) Q32(20)л/хв 96мм кабель 10м to насоси
19. 4QGD1.8-50 0.55кВт насос глибинний шнековий Н110(50) Q48(30)л/хв 96мм кабель 10м to насоси
20. 4QGD1.2-100 0.75кВт насос глибинний шнековий Н155(100) Q48(20)л/хв 96мм кабель 10м to насоси
21. 4SKM100 0.75кВт насос глибинний вихровий Н60(32) Q45(25)л/хв 96мм кабель 10м to насоси

Загальна кількість – 21 найменування.

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body
M.P./Stamp



(підпис, власне ім'я, прізвище)/(signature, proper name, family name)

Ігор СЕРГЕЙЧУК

ДЕКЛАРАЦІЯ про відповідність

Технічному регламенту безпеки машин, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 30.01.2013 № 62.

Технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 № 1077.

Технічному регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067.

(назва Технічного регламенту)

ТОВ «САНТЕХІМПОРТ-2018», 03115, м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, ЄДРПОУ 41904254, за дорученням № 23-02/2 від 17.02.2023 р., виданим «FUJIAN NEW YINJIA PUMP CO.,LTD», No. 68 SAIJIANG NORTH ROAD, SAIQI ECONOMIC, DEVELOPMENT ZONE, FUAN, FUJIAN, CHINA, Китай

(повне найменування суб'єкта господарювання (виробника або уповноваженого представника, особи, уповноваженої виробником на збирання технічного файлу, яка декларує відповідність продукції) та його місцезнаходження)

Підтверджує, що **Насоси поверхневі, відцентрові, дренажні та каналізаційні ТМ «to насоси» (13 найменувань, згідно додатку), код УКТЗЕД 8413**

(повна назва машини чи устаткування, тип, партія, серійний номер та будь-яка інша інформація, що надає можливість ідентифікувати машину чи устаткування)

який виготовляється (виготовлений) «FUJIAN NEW YINJIA PUMP CO.,LTD», No. 68 SAIJIANG NORTH ROAD, SAIQI ECONOMIC, DEVELOPMENT ZONE, FUAN, FUJIAN, CHINA, Китай

(найменування та місцезнаходження виробника)

відповідає вимогам технічного регламентна згідно ДСТУ EN 55014-1:2016 «Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електричних інструментів та аналогічної апаратури. Частина 1. Емісія завад (EN 55014-1:2006; EN 55014-1:2006/A1:2009; EN 55014-1:2006/A2:2011, IDT)»; ДСТУ EN 55014-2:2017 «Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електроінструментів та аналогічних виробів. Частина 2. Несприйнятливості до завад (EN 55014-2:2015, IDT; CISPR 14-2:2015, IDT)»; ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 «Електромагнітна сумісність (EMC). Частина 3-2. Норми. Норми емісії гармонійних складників струму (обладнання із силою вхідного струму не більше ніж 16 А в одній фазі) (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2:2018, IDT)»; ДСТУ EN 61000-3-3:2017 «Електромагнітна сумісність. Частина 3-3. Гранично допустимі рівні. Нормування змін напруги, флуктуацій напруги і флікера в низьковольтних системах електропостачання загальної призначеності для обладнання з номінальним струмом силою не більше ніж 16 А на фазу, яке не підлягає обумовленому підключенню (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT)»; ДСТУ EN 60335-1:2017 «Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 1. Загальні вимоги (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD)»; ДСТУ EN 60335-2-41:2015 «Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-41. Додаткові вимоги до насосів (EN 60335-2-41:2003, IDT)»; ДСТУ EN 60335-2-51:2015 «Прибори побутові та аналогічні електричні. Безпека. Часть 2-51. Додаткові вимоги до стаціонарних циркуляційних насосів для установок обогрівання та водопостачання (EN 60335-2-51:2003, IDT)»

(позначення нормативних документів з роками їх затвердження, що застосовані під час оцінювання безпеки машин, та/або інших рішень, прийнятих для забезпечення виконання вимог Технічного регламенту)

Повне найменування і місцезнаходження особи – резидента України, уповноваженої виробником на збирання технічного файлу: ТОВ «САНТЕХІМПОРТ-2018», 03115, м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, ЄДРПОУ 41904254

Декларацію складено під цілковиту відповідальність представника ТОВ «САНТЕХІМПОРТ-2018», 03115, м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, ЄДРПОУ 41904254

Директор
(посада)

(підпис)

Сергій ЯКИМЕНКО
(власне ім'я, прізвище)

М.П.

27.02.2023 р.
(дата)

Місце і дата декларування: м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, 27.02.2023 р.

ОРИГІНАЛ ДЕКЛАРАЦІЇ

1 Додаток до декларації

Насоси поверхневі, відцентрові, дренажні та каналізаційні ТМ «то насоси»:

1. QB60 Насос поверхневий 0,37кВт Qmax 35л/хв, H40m "то насоси"
2. JET80A Насос відцентровий 0,55кВт Qmax 45л/хв, H46m "то насоси"
3. JET100A Насос відцентровий 0,75кВт Qmax 50л/хв, H50m "то насоси"
4. JSW10M Насос відцентровий 0,75кВт Qmax 50л/хв, H49m "то насоси"
5. JSW15M Насос відцентровий 1,1кВт Qmax 65л/хв, H50m "то насоси"
6. JET150N Насос відцентровий 1,1кВт Qmax 100л/хв, H53m "то насоси"
7. JETS100 Насос відцентровий нерж 0,75кВт Qmax 50л/хв, H50m "то насоси"
8. WQV250F 0.25кВт насос дренажний H7.5(5.5) Q83(50)л/хв поплавець кабель 5м частки 15мм то насоси
9. WQV750F 0.75кВт насос дренажний H14(10.5) Q342(150)л/хв поплавець кабель 10м частки 8мм то насоси
10. WQV1100F-2 1.1кВт насос дренажний H13(10) Q442(270)л/хв поплавець кабель 10м частки 10мм то насоси
11. WQV1500F 1.5кВт насос дренажний H20(12.5) Q317(200)л/хв поплавець кабель 10м частки 10мм то насоси
12. WQV1100DF 1.1кВт насос каналізаційний H10.5(6) Q292(190)л/хв з НОЖЕМ поплавець кабель 10м то насоси
13. WQV1500DF 1.5кВт насос каналізаційний H15(10.5) Q417(250)л/хв з НОЖЕМ поплавець кабель 10м то насоси

Загальна кількість – 13 найменувань.

Директор
(посада)

М.П.

_____ (підпис)

Сергій ЯКИМЕНКО
(власне ім'я, прізвище)

27.02.2023 р.
(дата)

Місце і дата декларування: м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, 27.02.2023 р.

Декларація про відповідність зареєстрована в органі з оцінки відповідності ТОВ "НПІ МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ", вул. Клочківська, 99А, кімн. 509, м. Харків, 61058, код ЄДРПОУ 34953219 (декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або технологію виробництва).

Реєстраційний № UA.060.D.0242-23 дата реєстрації 27.02.2023 р.
Термін дії декларації до 26.02.2024 р.

Керівник
Органу з оцінки відповідності
МП



Ігор СЕРГЕЙЧУК

Чинність декларації можна перевірити за тел.(057) 763-08-67



СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проекту, або сертифікат відповідності)
(name of kind of certificate: certificate of type check-out or certificate project check-out, or certificate of conformity)

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності

ТОВ «НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ» за №

Registered at the Record of the conformity assessment body "INTERNATIONAL STANDARD'S AND SYSTEMS, LTD" under №
за № UA.PN.060.0160-23

Термін дії з 27.02.2023 р. до 26.02.2024 р.

Term of validity is from

Сертифікат видано ТОВ «САНТЕХІМПОРТ-2018», 03115, м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А,
Certificate is issued on ЄДРПОУ 41904254, за дорученням № 23-02/2 від 17.02.2023 р., виданим
«FUJIAN NEW YINJIA PUMP CO.,LTD», No. 68 SAIJIANG NORTH ROAD,
SAIQI ECONOMIC, DEVELOPMENT ZONE, FUAN, FUJIAN, CHINA, Китай

Продукція Насоси поверхневі, відцентрові, дренажні та каналізаційні ТМ «то
Production насоси» (13 найменувань, згідно додатку)

8413

(код УКТЗЕД, ДК 016)
(ТНВЭД; ДК-016)
(UKTZED code, DK-016)

Відповідає вимогам
Comply with the requirements

ДСТУ EN 55014-1:2016 п. 4.1.1; ДСТУ EN 55014-2:2017 п. 5.1; ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 р. 7; ДСТУ EN 61000-3-3:2017 р. 5; ДСТУ EN 60335-1:2017 п. 6.1, 7.1, 7.6, 7.12-7.14, 8.1, 8.1.1, 8.1.5, р. 10, 13, п. 20.2, 22.14, 22.15, 22.21, 22.22, 22.41, 22.44, 23.1, 23.8, 25.1, 25.5, 25.6, 25.9, 25.10, 27.1, 27.5, 28.4; ДСТУ EN 60335-2-41:2015 пп. 6.1, 7.1, 7.6; 7.12 р. 10, 13, 22.102-22.104, 25.1, 25.5; ДСТУ EN 60335-2-51:2015 пп. 6.1, 6.2, 6.101, 7.1, 7.12.1, 22.101, 24.1.3, 25.5 (сертифікація продукції, що виготовляється серійно без перевірки виробництва)

Виробник продукції
Manufacturer of products

«FUJIAN NEW YINJIA PUMP CO.,LTD», No. 68 SAIJIANG NORTH ROAD,
SAIQI ECONOMIC, DEVELOPMENT ZONE, FUAN, FUJIAN, CHINA, Китай

Додаткова інформація
Additional information

Сертифікат поширюється на продукцію, що виготовляється серійно та ввозиться
в Україну з 27.02.2023 р. до 26.02.2024 р. Добровільна сертифікація.

Сертифікат видано органом з
оцінки відповідності
Certificate is issued by the conformity assessment body

ООВ ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ",
вул. Клочківська, 99А, кімн. 509, м. Харків, 61058, код
ЄДРПОУ 34953219

На підставі
On the grounds of

Звіту про результати оцінювання № 066-0150/01-23 від 27.02.2023 р., оформленого
ООВ ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ", вул. Клочківська, 99А,
кімн. 509, м. Харків, 61058, код ЄДРПОУ 34953219

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body
М.П./Stamp

(підпис, власне ім'я, прізвище)/(isigniture, proper name, family name)

Ігор СЕРГЕЙЧУК

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на www.new-intsas.com.ua або за тел. +38 057 763 08 67
Validity of the Certificate of conformity can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded www.new-intsas.com.ua or tel. +38 057 763 08 67



ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проекту, або сертифікат відповідності)
(name of kind of certificate: certificate of type check-out or certificate project check-out, or certificate of conformity)

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності

ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ" за №

Registered at the Record of conformity assessment body "INTERNATIONAL STANDARD'S AND SYSTEMS, LTD" under №
за № UA.PN.060.0160-23

Термін дії з 27.02.2023 р. до 26.02.2024 р.

Term of validity is from

Насоси поверхневі, відцентрові, дренажні та каналізаційні ТМ «to насоси»:

1. QB60 Насос поверхневий 0,37кВт Qmax 35л/хв, H40m "to насоси"
2. JET80A Насос відцентровий 0,55кВт Qmax 45л/хв, H46m "to насоси"
3. JET100A Насос відцентровий 0,75кВт Qmax 50л/хв, H50m "to насоси"
4. JSW10M Насос відцентровий 0,75кВт Qmax 50л/хв, H49m "to насоси"
5. JSW15M Насос відцентровий 1,1кВт Qmax 65л/хв, H50m "to насоси"
6. JET150N Насос відцентровий 1,1кВт Qmax 100л/хв, H53m "to насоси"
7. JETS100 Насос відцентровий нерж 0,75кВт Qmax 50л/хв, H50m "to насоси"
8. WQV250F 0.25кВт насос дренажний H7.5(5.5) Q83(50)л/хв поплавець кабель 5м частки 15мм to насоси
9. WQV750F 0.75кВт насос дренажний H14(10.5) Q342(150)л/хв поплавець кабель 10м частки 8мм to насоси
10. WQV1100F-2 1.1кВт насос дренажний H13(10) Q442(270)л/хв поплавець кабель 10м частки 10мм to насоси
11. WQV1500F 1.5кВт насос дренажний H20(12.5) Q317(200)л/хв поплавець кабель 10м частки 10мм to насоси
12. WQV1100DF 1.1кВт насос каналізаційний H10.5(6) Q292(190)л/хв з НОЖЕМ поплавець кабель 10м to насоси
13. WQV1500DF 1.5кВт насос каналізаційний H15(10.5) Q417(250)л/хв з НОЖЕМ поплавець кабель 10м to насоси

Загальна кількість – 13 найменувань.

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body
M.P./Stamp



(підпис, власне ім'я, прізвище)/(isigniture, proper name, family name)

Ігор СЕРГЕЙЧУК



СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проекту, або сертифікат відповідності)
(name of kind of certificate: certificate of type check-out or certificate project check-out, or certificate of conformity)

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності

ТОВ «НПІ МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ» за №

Registered at the Record of the conformity assessment body "INTERNATIONAL STANDARD'S AND SYSTEMS, LTD" under №
за № UA.PN.060.0161-23

Термін дії з 27.02.2023 р. до 26.02.2024 р.

Term of validity is from

Сертифікат видано ТОВ «САНТЕХІМПОРТ-2018», 03115, м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А,
Certificate is issued on ЄДРПОУ 41904254, за дорученням № 23-02/3 від 17/02/2023 р., виданим «EDS
PRES TEKN. VE KALIP EKIP. MAK.INS. TAAN.SAN. VE TIC LTD. STI»,
Caybasi Yeniköy Mah. 50 Nolu Sk. No:4 Erenler-Sakarya TURKIYE, Туреччина

Продукція Баки розширювальні та баки гідроаккумулятору ТМ «то насоси»
Production (13 найменувань, згідно додатку)

8479

(код УКТЗЕД, ДК 016)
(ТНВЭД; ДК-016)
(UKTZED code, DK-016)

Відповідає вимогам ДСТУ EN 13831:2015 п.п. 6.2.2-6.2.5, 9.5
Comply with the requirements (сертифікація продукції, що виготовляється серійно без перевірки виробництва)

Виробник продукції «EDS PRES TEKN. VE KALIP EKIP. MAK.INS. TAAN.SAN. VE TIC LTD. STI»,
Manufacturer of products Caybasi Yeniköy Mah. 50 Nolu Sk. No:4 Erenler-Sakarya TURKIYE, Туреччина

Додаткова інформація Сертифікат поширюється на продукцію, що виготовляється серійно та ввозиться
Additional information в Україну з 27.02.2023 р. до 26.02.2024 р. Добровільна сертифікація.

Сертифікат видано органом з ООБ ТОВ "НПІ МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ",
оцінки відповідності вул. Клочківська, 99А, кімн. 509, м. Харків, 61058, код
Certificate is issued by the conformity assessment body ЄДРПОУ 34953219

На підставі Звіту про результати оцінювання № 066-0151/01-23 від 27.02.2023 р., оформленого
On the grounds of ООБ ТОВ "НПІ МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ", вул. Клочківська, 99А,
кімн. 509, м. Харків, 61058, код ЄДРПОУ 34953219

Керівник органу з оцінки відповідності Ігор СЕРГЕЙЧУК
Director of the conformity assessment body (підпис, власне ім'я, прізвище)/ (signature, proper name, family name)
М.П./Stamp

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на www.new.intsas.com.ua або за тел. +38 057 763 08 67
Validity of the Certificate of conformity can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded www.new.intsas.com.ua or tel. +38 057 763 08 67



ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проекту, або сертифікат відповідності)
(name of kind of certificate: certificate of type check-out or certificate project check-out, or certificate of conformity)

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності

ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ" за №

Registered at the Record of conformity assessment body "INTERNATIONAL STANDARD'S AND SYSTEMS, LTD" under №
за № UA.PN.060.0161-23

Термін дії з 27.02.2023 р. до 26.02.2024 р.

Term of validity is from

Баки розширювальні та баки гідроаккумулятору ТМ «то насоси»:

1. Бак гідроаккумулятор 24л горизонт 1" макс 8 бар змінна EPDM мембрана пласт ніжки та станіна то насоси
2. Бак гідроаккумулятор 50л горизонт 1" макс 8 бар змінна EPDM мембрана пласт ніжки та станіна то насоси
3. Бак гідроаккумулятор 100л горизонт 1" макс 8 бар змінна EPDM мембрана пласт ніжки станіна то насоси
4. Бак гідроаккумулятор 50л вертикальний фланець 1" макс 8 бар змінна EPDM мембрана то насоси
5. Бак гідроаккумулятор 80л вертикальний фланець 1" макс 8 бар змінна EPDM мембрана то насоси
6. Бак гідроаккумулятор 100л вертикальний фланець 1" макс 8 бар змінна EPDM мембрана то насоси
7. Бак розширювальний 5л натрубний фланець 3/4" макс 8 бар змінна EPDM мембрана то насоси
8. Бак розширювальний 8л натрубний фланець 3/4" макс 8 бар змінна EPDM мембрана то насоси
9. Бак розширювальний 12л натрубний фланець 3/4" макс 8 бар змінна EPDM мембрана t то насоси
10. Бак розширювальний 19л натрубний фланець 3/4" макс 8 бар змінна EPDM мембрана то насоси
11. Бак розширювальний 24л натрубний фланець 3/4" макс 8 бар змінна EPDM мембрана то насоси
12. Бак розширювальний 150л вертикальний фланець 1" макс 8 бар змінна EPDM мембрана то насоси
13. Бак розширювальний 200л вертикальний фланець 1"1/4 макс 8 бар змінна EPDM мембрана то насоси

Загальна кількість – 13 найменувань.

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body
M.P./Stamp



Ігор СЕРГЕЙЧУК

(підпис, власне ім'я, прізвище)/(signature, proper name, family name)

ДЕКЛАРАЦІЯ про відповідність

Технічному регламенту безпеки машин, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 30.01.2013 № 62.

Технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 № 1077.

Технічному регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067.

(назва Технічного регламенту)

ТОВ «САНТЕХІМПОРТ-2018», 03115, м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, ЄДРПОУ 41904254, за дорученням № 23-02/4 від 17.02.2023 р., виданим «ZHEJIANG WIGO PUMP CO.,LTD», NO.2 SHENGDA ROAD, ZEGUO TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG PR., CHINA 318500, Китай

(повне найменування суб'єкта господарювання (виробника або уповноваженого представника, особи, уповноваженої виробником на збирання технічного файлу, яка декларує відповідність продукції) та його місцезнаходження)

Підтверджує, що Насоси циркуляційні ТМ «то насоси» (9 найменувань, згідно додатку), код УКТЗЕД 8413

(повна назва машини чи устаткування, тип, партія, серійний номер та будь-яка інша інформація, що надає можливість ідентифікувати машину чи устаткування)

який виготовляється (виготовлений) «ZHEJIANG WIGO PUMP CO.,LTD», NO.2 SHENGDA ROAD, ZEGUO TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG PR., CHINA 318500, Китай

(найменування та місцезнаходження виробника)

відповідає вимогам технічного регламентна згідно ДСТУ EN 55014-1:2016 «Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електричних інструментів та аналогічної апаратури. Частина 1. Емісія завод (EN 55014-1:2006; EN 55014-1:2006/A1:2009; EN 55014-1:2006/A2:2011, IDT)»; ДСТУ EN 55014-2:2017 «Електромагнітна сумісність. Вимоги до побутових електроприладів, електроінструментів та аналогічних виробів. Частина 2. Несприйнятливості до завод (EN 55014-2:2015, IDT; CISPR 14-2:2015, IDT)»; ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 «Електромагнітна сумісність (EMC). Частина 3-2. Норми. Норми емісії гармонійних складників струму (обладнання із силою вхідного струму не більше ніж 16 А в одній фазі) (EN IEC 61000-3-2:2019, IDT; IEC 61000-3-2:2018, IDT)»; ДСТУ EN 61000-3-3:2017 «Електромагнітна сумісність. Частина 3-3. Гранично допустимі рівні. Нормування змін напруги, флуктуацій напруги і флікера в низьковольтних системах електропостачання загальної призначеності для обладнання з номінальним струмом силою не більше ніж 16 А на фазу, яке не підлягає обумовленому підключенню (EN 61000-3-3:2013, IDT; IEC 61000-3-3:2013, IDT)»; ДСТУ EN 60335-1:2017 «Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 1. Загальні вимоги (EN 60335-1:2012; A11:2014; AC:2014; A13:2017, IDT; IEC 60335-1:2010, MOD)»; ДСТУ EN 60335-2-41:2015 «Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-41. Додаткові вимоги до насосів (EN 60335-2-41:2003, IDT)»; ДСТУ EN 60335-2-51:2015 «Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Часть 2-51. Додаткові вимоги до стаціонарних циркуляційних насосів для установок обогрівання та водопостачання (EN 60335-2-51:2003, IDT)»

(позначення нормативних документів з роками їх затвердження, що застосовані під час оцінювання безпеки машин, та/або інших рішень, прийнятих для забезпечення виконання вимог Технічного регламенту)

Повне найменування і місцезнаходження особи – резидента України, уповноваженої виробником на збирання технічного файлу: ТОВ «САНТЕХІМПОРТ-2018», 03115, м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, ЄДРПОУ 41904254

Декларацію складено під цілковиту відповідальність представника ТОВ «САНТЕХІМПОРТ-2018», 03115, м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, ЄДРПОУ 41904254

Директор
(посада)

М.П.

(підпис)

Сергій ЯКИМЕНКО
(власне ім'я, прізвище)

27.02.2023 р.
(дата)

Місце і дата декларування: м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, 27.02.2023 р.

ОРИГІНАЛ ДЕКЛАРАЦІЇ

1 Додаток до декларації

Насоси циркуляційні ТМ «to насоси»:

1. Насос підвищення тиску 12/9 to насоси
2. Циркуляційний насос 20/6 130мм (компл.підключ. та кабель) to насоси
3. Циркуляційний насос 25/4 130мм (компл.підключ. та кабель) to насоси
4. Циркуляційний насос 25/4 180мм (компл.підключ. та кабель) to насоси
5. Циркуляційний насос 25/6 130мм (компл.підключ. та кабель) to насоси
6. Циркуляційний насос 25/6 180мм (компл.підключ. та кабель) to насоси
7. Циркуляційний насос 25/7 180мм (компл.підключ. та кабель) to насоси
8. Циркуляційний насос 25/8 180мм (компл.підключ. та кабель) to насоси
9. Циркуляційний насос 32/8 180мм (компл.підключ. та кабель) to насоси

Загальна кількість –9 найменувань.

Директор
(посада)

М.П.

_____ (підпис)

Сергій ЯКИМЕНКО
(власне ім'я, прізвище)

27.02.2023 р.
(дата)

Місце і дата декларування: м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А, 27.02.2023 р.

Декларація про відповідність зареєстрована в органі з оцінки відповідності ТОВ "НПІ МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ", вул. Клочківська, 99А, кімн. 509, м. Харків, 61058, код ЄДРПОУ 34953219 (декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або технологію виробництва).

Реєстраційний № UA.060.D.0243-23 дата реєстрації 27.02.2023 р.
Термін дії декларації до 26.02.2024 р.

Керівник
Органу з оцінки відповідності
МП



Ігор СЕРГЕЙЧУК

Чинність декларації можна перевірити за тел.(057) 763-08-67



СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проекту, або сертифікат відповідності)
(name of kind of certificate: certificate of type check-out or certificate project check-out, or certificate of conformity)

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності

ТОВ «НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ» за №

Registered at the Record of the conformity assessment body "INTERNATIONAL STANDARD'S AND SYSTEMS, LTD" under №
за № UA.PN.060.0162-23

Термін дії з 27.02.2023 р. до 26.02.2024 р.

Term of validity is from

Сертифікат видано ТОВ «САНТЕХІМПОРТ-2018», 03115, м. Київ, вул. Кільцева дорога, буд. 15-А,
Certificate is issued on ЄДРПОУ 41904254, за дорученням № 23-02/4 від 17.02.2023 р., виданим
«ZHEJIANG WIGO PUMP CO.,LTD», NO.2 SHENGDA ROAD, ZEGUO TOWN,
WENLING CITY, ZHEJIANG PR., CHINA 318500, Китай

Продукція Насоси циркуляційні ТМ «to насоси»
Production (9 найменувань, згідно додатку)

8413

(код УКТЗЕД, ДК 016)
(ТНВЭД; ДК-016)
(UKTZED code, DK-016)

Відповідає вимогам
Comply with the requirements

ДСТУ EN 55014-1:2016 п. 4.1.1; ДСТУ EN 55014-2:2017 п. 5.1; ДСТУ EN IEC 61000-3-2:2019 р. 7; ДСТУ EN 61000-3-3:2017 р. 5; ДСТУ EN 60335-1:2017 п. 6.1, 7.1, 7.6, 7.12-7.14, 8.1, 8.1.1, 8.1.5, р. 10, 13, п. 20.2, 22.14, 22.15, 22.21, 22.22, 22.41, 22.44, 23.1, 23.8, 25.1, 25.5, 25.6, 25.9, 25.10, 27.1, 27.5, 28.4; ДСТУ EN 60335-2-41:2015 пп. 6.1, 7.1, 7.6; 7.12 р. 10, 13, 22.102-22.104, 25.1, 25.5; ДСТУ EN 60335-2-51:2015 пп. 6.1, 6.2, 6.101, 7.1, 7.12.1, 22.101, 24.1.3, 25.5 (сертифікація продукції, що виготовляється серійно без перевірки виробництва)

Виробник продукції
Manufacturer of products

«ZHEJIANG WIGO PUMP CO.,LTD», NO.2 SHENGDA ROAD, ZEGUO TOWN,
WENLING CITY, ZHEJIANG PR., CHINA 318500, Китай

Додаткова інформація
Additional information

Сертифікат поширюється на продукцію, що виготовляється серійно та ввозиться в Україну з 27.02.2023 р. до 26.02.2024 р. Добровільна сертифікація.

Сертифікат видано органом з оцінки відповідності
Certificate is issued by the conformity assessment body

ООВ ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ",
вул. Клочківська, 99А, кімн. 509, м. Харків, 61058, код
ЄДРПОУ 34953219

На підставі
On the grounds of

Звіту про результати оцінювання № 066-0152/01-23 від 27.02.2023 р., оформленого
ООВ ТОВ "НПП МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ", вул. Клочківська, 99А,
кімн. 509, м. Харків, 61058, код ЄДРПОУ 34953219

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body
M.П./Stamp

(підпис, власне ім'я, прізвище)/(isigniture, proper name, family name)

Ігор СЕРГЕЙЧУК

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на www.new.intsas.com.ua або за тел. +38 057 763 08 67
Validity of the Certificate of conformity can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded www.new.intsas.com.ua or tel. +38 057 763 08 67



ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ВІДПОВІДНОСТІ

ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

(найменування виду сертифіката: сертифікат перевірки типу або сертифікат перевірки проекту, або сертифікат відповідності)
(name of kind of certificate: certificate of type check-out or certificate project check-out, or certificate of conformity)

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності

ТОВ "НПІ МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ" за №

Registered at the Record of conformity assessment body "INTERNATIONAL STANDARD'S AND SYSTEMS, LTD" under №
за № UA.PN.060.0162-23

Термін дії з 27.02.2023 р. до 26.02.2024 р.

Term of validity is from

Насоси циркуляційні ТМ «to насоси»:

1. Насос підвищення тиску 12/9 to насоси
2. Циркуляційний насос 20/6 130мм (компл.підключ. та кабель) to насоси
3. Циркуляційний насос 25/4 130мм (компл.підключ. та кабель) to насоси
4. Циркуляційний насос 25/4 180мм (компл.підключ. та кабель) to насоси
5. Циркуляційний насос 25/6 130мм (компл.підключ. та кабель) to насоси
6. Циркуляційний насос 25/6 180мм (компл.підключ. та кабель) to насоси
7. Циркуляційний насос 25/7 180мм (компл.підключ. та кабель) to насоси
8. Циркуляційний насос 25/8 180мм (компл.підключ. та кабель) to насоси
9. Циркуляційний насос 32/8 180мм (компл.підключ. та кабель) to насоси

Загальна кількість –9 найменувань.

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body
М.П./Stamp



(підпис, власне ім'я, прізвище)/(signature, proper name, family name)

Ігор СЕРГЕЙЧУК