

# ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ



1. Насоси електричні побутові для рідин ТМ Thermo Alliance: циркуляційні, самовсмоктуючі, поверхневі, глибинні, дренажні, фекальні, згідно додатку 143 найменування

(модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серійний номер))

2. Виробник: Фізична особа-підприсмець Підгорний Руслан Іванович, 62418, Харківська область, Харківський район, с. Пісочин, вул. Європейська, кв. 92, ІПН 3112710772

(найменування та місцезнаходження виробника або його уповноваженого представника)

3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника: Фірма «HANGZHOU ZIYUAN IMPORT AND EXPORT TRADING CO LTD», адреса: A208, NO.37, JINYI ROAD, ECONOMIC AND TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT ZONE, XIAOSHAN DISTRICT, HANGZHOU CITY, ZHEJIANG PROVINCE, Китай

(найменування та місцезнаходження виробника)

4. Об'єкт декларації: Насоси електричні побутові для рідин ТМ Thermo Alliance: циркуляційні, самовсмоктуючі, поверхневі, глибинні, дренажні, фекальні згідно з додатком 143 найменування, загальна кількість 14190шт, нові, рік виробництва 2024р., згідно договору № 220/24 від 10.09.2024р., специфікація № 1 від 10.09.2024р., видаткова накладна № 220-1/24 від 15.09.2024р., ТТН № 220-1/24 від 15.09.2024р.

(ідентифікація обладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність)

5. Об'єкт декларації, описаний вище, відповідає вимогам відповідних технічних регламентів: Технічний регламент низьковольтного електричного обладнання, затверджений Постановою КМУ від 16.12.2015 р. № 1067, Технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання, затверджений Постановою КМУ від 16.12.2015 р. № 1077.

6. Згідно з ДСТУ EN 60335-1:2017 Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 1. Загальні вимоги (EN 60335-1:2012; А11:2014; АС:2014; А13:2017, 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/A1:2004, IDT). Зміна № 1:2015; ДСТУ EN 60335-2-51:2015 Прилади побутові та аналогічні електричні. Безпека. Частина 2-51. Додаткові вимоги до стаціонарних циркуляційних насосів для устатковок обігрівання та водопостачання (EN 60335-2-51:2003/A2:2012, IDT). Зміна № 2:2015; 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. Несприйнятливість до завод (EN 55014-2:2015, IDT; CISPR 14-2:2015, IDT); ДСТУ EN 61000-3-2:2016 Електромагнітна сумісність. Частина 3-2. Норми. Норми на емісію гармонік струму (для сили вхідного струму обладнання не більше 16 А на фазу) (EN 61000-3-2:2014, 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).

(носіяння на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність)

Підписано від імені: Фізична особа-підприсмець Підгорний Руслан Іванович, ІПН 3112710772

ФОП Підгорний Руслан Іванович

(прізвище, ім'я та по батькові, найменування посади)

М.П.

Підгорний Р.І.

(підпис)

24.10.2024р.



Декларація про відповідність зареєстрована у добровільному порядку в ТОВ «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ», 61070, м. Харків, вул. Проскури Академіка, 1, корп. 12.  
(декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або технологію виробництва)

Реєстраційний № UA.191.D.3396-24 дата реєстрації 24.10.2024 р.

Термін дії декларації до 23.10.2025 р.

Директор

МП



Руслан ГОРЛОВ



# ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ



## Додаток 1 До декларації про відповідність

Насоси електричні побутові для рідини ТМ Thermo Alliance: циркуляційні, самовсмоктуючі, поверхневі, глибинні, дренажні, фекальні:

№	Найменування	Кількість
1	Установка каналізаційна WL250 (0,2 кВт)(Н-5; G-6) 2 точки споживання Thermo Alliance	60
2	Установка каналізаційна WL400-1 (0,4 кВт)(Н-6; G-6) 4 точки споживання Thermo Alliance	60
3	Насос поверх. відцентр. MV120 5М багатоступ. верт.(1,65 кВт)(Н-62; G-7,2) 1 1/4"x1" Thermo Alliance	40
4	Насос поверх. відцентр. MV120 6М багатоступ. верт.(2 кВт)(Н-72; G-7,2) 1 1/4"x1" Thermo Alliance	40
5	Насос поверх. відцентр. MV120 7М багатоступ. верт.(2,3 кВт)(Н-85; G-7,2) 1 1/4"x1" Thermo Alliance	40
6	Насос поверх. відцентр. MV150 8М багатоступ. (3,3 кВт)(Н-99; G-7,2) 1 1/4"x1(1 1/4)" Thermo Alliance	40
7	Насос поверхнев. відцентр. MV90 3М багатоступінч. верт. (0,9 кВт)(Н-32; G-5,5) 1" Thermo Alliance	40
8	Насос поверхнев. відцентр. MV90 4М багатоступінч. верт. (1,1 кВт)(Н-43; G-5,5) 1" Thermo Alliance	40
9	Насос поверхнев. відцентр. MV90 5М багатоступінч. верт. (1,35 кВт)(Н-53; G-5,5) 1" Thermo Alliance	40
10	Насос для підвищення тиску LPS25-13Z , 180, латун (260 Вт, Н-13, G-3,9) 1 1/2" Thermo Alliance	50
1	Насос для підвищення тиску LPS25-13Z , 180 (260 Вт, Н-13, G-3,9) 1 1/2" Thermo Alliance	50
2	Насос SCPM-400М для підвищення тиску (0,4 кВт)(Н-15; G-4) датчик тиску Thermo Alliance	100
3	Насос SCPM-600М для підвищення тиску (0,6 кВт)(Н-20; G-5) датчик тиску Thermo Alliance	100
4	Насос дренажний QSD6-22-0,75 (0,75 кВт)(Н-24,4; G-12) нерж., з поплав. Thermo Alliance	50
5	Насос дренажний QSD6-25-1,1 (1,1 кВт)(Н-27,5; G-15) нерж., з поплав. Thermo Alliance	50
6	Насос дренажний QXD1,5-25-0,55 (0,55 кВт)(Н-26; G-6) чавун., з поплав. Thermo Alliance	50
7	Насос дренажний QXD10-16-0,75 (0,75 кВт)(Н-20,5; G-18) чавун., з поплав. Thermo Alliance	50
8	Насос дренажний QXD10-20-1,1 (1,1 кВт)(Н-23; G-18) чавун., з поплав. Thermo Alliance	50
9	Насос дренажний QXD3-30-1,1 (1,1 кВт)(Н-30,5; G-75) чавун., з поплав. Thermo Alliance	50
10	Насос дренажний SGP550-1 (0,55 кВт)(Н-7,5; G-9,5) з попл. нерж, частка до 5 мм Thermo Alliance	50
1	Насос дренажний SGP550-6 верх(0,55 кВт)(Н-7,5; G-9,5) з попл. нерж, частка до 5 мм Thermo Alliance	50
2	Насос дренажний SGP750-1 (0,75 кВт)(Н-8,5; G-11) з попл. нерж, частка до 5 мм Thermo Alliance	50
3	Насос дренажний SGP750-6 верх(0,75 кВт)(Н-8,5; G-11) з попл. нерж, частка до 5 мм Thermo Alliance	50
4	Насос дренажний SGP900-1 (0,9 кВт)(Н-9; G-12,5) з попл. нерж, частка до 5 мм Thermo Alliance	50
5	Насос дренажний SNQ350-3 (0,35 кВт)(Н-6,5; G-5) з попл., частка до 5 мм Thermo Alliance	50
6	Насос дренажний SPB550-3 (0,55 кВт)(Н-7; G-10,5) з попл., частка до 35 мм Thermo Alliance	50
7	Насос дренажний SPB750-3 (0,75 кВт)(Н-8; G-13,5) з попл., частка до 35 мм Thermo Alliance	50
8	Насос дренажний SQ550 1A (0,55 кВт)(Н-8; G-11) з вбудов. попл., частка до 5 мм Thermo Alliance	50
9	Насос дренажний SQ750 1A (0,75 кВт)(Н-8,5; G-12,5) з вбудов. попл., частка до 5 мм Thermo Alliance	50
10	Насос поверхнев. вихровий QVt60 (0,37 кВт)(Н-40; G-1,8) чавун., всмокт. 8 м Thermo Alliance	50
1	Насос поверхнев. вихровий QVt70 (0,55 кВт)(Н-55; G-3) чавун., всмокт. 8 м Thermo Alliance	50
2	Насос поверхнев. вихровий QVt80 (0,75 кВт)(Н-65; G-3) чавун., всмокт. 8 м Thermo Alliance	50
3	Насос поверхневий SGC1000-3 переносний садовий (1 кВт)(Н-44; G-3,2) 1", всмокт 8 м Thermo Alliance	50
4	Насос поверхневий SGC800-3 переносний садовий (0,8 кВт)(Н-40; G-3) 1", всмокт 8 м Thermo Alliance	50
5	Насос поверхневий SGC1000-1 переносний садовий (1 кВт)(Н-44; G-3,2) 1", всмокт 8 м Thermo Alliance	50
6	Насос поверхневий SGC800-1 переносний садовий (0,8 кВт)(Н-40; G-3) 1", всмокт 8 м Thermo Alliance	50

**ФОП Підгорний Руслан Іванович**

**Підгорний Р.І.**

(прізвище, ім'я та по батькові, найменування посади)

М.П.

24.10.2024р.



Декларація про відповідність зареєстрована у добровільному порядку в ТОВ «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ», 61070, м. Харків, вул. Проскури Академіка, 1, корп. 12.

(декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або технологію виробництва)

Ресстраційний № UA.191.D.3396-24 дата ресстрації 24.10.2024 р.

Термін дії декларації до 23.10.2025 р.

Директор

МП



Руслан ГОРЛОВ



# ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ



Додаток 2

До декларації про відповідність

Насоси електричні побутові для рідни ТМ Thermo Alliance: циркуляційні, самовсмоктуючі, поверхневі, глибинні, дренажні, фекальні:

№	Найменування	Кількість
37	Насос самовсм. SJET-100NT з автоматикою (0,75 кВт)(H-45; G-3,6)термодатчик, чавун Thermo Alliance	50
38	Насос поверхн. самовем. SJET-100N з автоматикою (0,75 кВт)(H-45; G-3,6) 1", чавун Thermo Alliance	50
39	Насос поверхн. самовем. SJET-150N з автоматикою (1,1 кВт)(H-46; G-4) 1", чавун Thermo Alliance	50
40	Насос поверхн. самовсм. SJET-200N з автоматикою (1,5 кВт)(H-48; G-4,2) 1", чавун Thermo Alliance	50
41	Насос самовем. SJETS-100NT з автоматикою (0,75 кВт)(H-45; G-3,6) термодатчик, нерж Thermo Alliance	50
42	Насос поверхнев. відцентров. СРm145/1 (0,55 кВт)(H-25; G-5,4) 1", чавун Thermo Alliance	50
43	Насос поверхнев. відцентров. СРm158/1 (0,75 кВт)(H-36; G-5,4) 1", чавун Thermo Alliance	50
44	Насос поверхнев. відцентров. СРm170/1 (1,1 кВт)(H-40; G-6,6) 1", чавун Thermo Alliance	50
45	Насос поверхнев. відцентров. СРm190/1 (1,5 кВт)(H-40; G-8,4) 1 1/4", чавун Thermo Alliance	50
46	Насос поверхнев. відцентров. СРm200/2 (1,5 кВт)(H-18; G-30) 2", чавун Thermo Alliance	50
47	Насос поверхнев. відцентров. СРm300/4 (2,2 кВт)(H-18; G-60) 2", чавун Thermo Alliance	50
48	Насос глибинний вихровий 3SKM-100 з пультом (0,75 кВт)(H-55; G-2,1) Thermo Alliance	60
49	Насос глибинний вихровий 3SKM-100 (0,75 кВт)(H-55; G-2,1) Thermo Alliance	60
50	Насос глибинний вихровий 3SKM-75 з пультом (0,55 кВт)(H-39; G-2,1) Thermo Alliance	60
51	Насос глибинний вихровий 3SKM-75 (0,55 кВт)(H-39; G-2,1) Thermo Alliance	60
52	Насос глибинний вихровий 4SKM-100 з пультом (0,75 кВт)(H-58; G-2,7) Thermo Alliance	60
53	Насос глибинний вихровий 4SKM-100 (0,75 кВт)(H-58; G-2,7) Thermo Alliance	60
54	Насос глибинний вихровий 4SKM-150 з пультом (1,1 кВт)(H-100; G-2,7) Thermo Alliance	50
55	Насос глибинний вихровий 4SKM-150 (1,1 кВт)(H-100; G-2,7) Thermo Alliance	50
56	Насос глибинний SCM4 з пультом і поплавком (0,75 кВт)(H-51; G-6) Thermo Alliance	50
57	Насос глибинний SCM5 з пультом і поплавком (0,92 кВт)(H-64; G-6) Thermo Alliance	50
58	Насос глибинний SCM6 з пультом і поплавком (1,1 кВт)(H-77; G-6) Thermo Alliance	50
59	Насос глибинний відцентровий 2SDM0,7-32 (0,25 кВт)(H-43; G-0,96) Каб. 25 М Thermo Alliance	50
60	Насос глибинний відцентровий 3,5SSM2-14 (0,55 кВт)(H-83; G-3,3) Каб. 25 М Thermo Alliance	50
61	Насос глибинний відцентровий 3,5SSM2-17 (0,75 кВт)(H-100; G-3,3) Каб. 35 М Thermo Alliance	50
62	Насос глибинний відцентровий 3SSM2-11 з пультом (0,25 кВт)(H-47; G-2,7) Каб. 25 М Thermo Alliance	50
63	Насос глибинний відцентровий 3SSM2-11 (0,25 кВт)(H-47; G-2,7) Каб. 25 М Thermo Alliance	50
64	Насос глибинний відцентровий 4SSM2-15 (0,37 кВт)(H-64; G-2,7) Каб. 35 М Thermo Alliance	50
65	Насос глибинний відцентровий 3SSM2-15 з пультом (0,37 кВт)(H-64; G-2,7) Каб. 35 М Thermo Alliance	50
66	Насос глибинний відцентровий 3SSM2-21 (0,55 кВт)(H-89; G-2,7) Каб. 35 М Thermo Alliance	50
67	Насос глибинний відцентровий 3SSM2-21 з пультом (0,55 кВт)(H-89; G-2,7) Каб. 35 М Thermo Alliance	50
68	Насос глибинний відцентровий 3SSM2-27 (0,75 кВт)(H-115; G-2,7) Каб. 35 М Thermo Alliance	50
69	Насос глибинний відцентровий 3SSM2-27 з пультом (0,75 кВт)(H-115; G-2,7) Каб. 25 М Thermo Alliance	50
70	Насос глибинний відцентровий 4SSM2-12 (0,55 кВт)(H-85; G-3,3) Каб. 35 М Thermo Alliance	50
71	Насос глибинний відцентровий 4SSM2-12 з пультом (0,55 кВт)(H-85; G-3,3) Каб. 35 М Thermo Alliance	50

**ФОП Підгорний Руслан Іванович**

**Підгорний Р.І.**

(прізвище, ім'я та по батькові, найменування посади)

**М.П.**

(підпис)

24.10.2024р.

декларация про відповідність

декларация про відповідність



Декларація про відповідність зареєстрована у добровільному порядку в ТОВ «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ», 61070, м. Харків, вул. Проскури Академіка, 1, корп. 12.

(декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або технологію виробництва)

Ресстраційний № UA.191.D.3396-24 дата ресстрації 24.10.2024 р.

Термін дії декларації до 23.10.2025 р.

Директор

МП



Руслан ГОРЛОВ



# ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ



## Додаток 3 До декларації про відповідність

Насоси електричні побутові для рідин ТМ Thermo Alliance: циркуляційні, самовсмоктуючі, поверхневі, глибокі, дренажні, фекальні:

№	Найменування	Кількість
72	Насос глибокий відцентровий 4SSM2-15 (0,75 кВт)(Н-106; G-3,3) Каб. 35 М Thermo Alliance	50
73	Насос глибокий відцентровий 4SSM2-15 з пультом (0,75 кВт)(Н-106; G-3,3) Каб. 35 М Thermo Alliance	50
74	Насос глибокий відцентровий 4SSM2-9 (0,37 кВт)(Н-64; G-3,3) Каб. 25 М Thermo Alliance	50
75	Насос глибокий відцентровий 4SSM2-9 з пультом (0,37 кВт)(Н-64; G-3,3) Каб. 25 М Thermo Alliance	50
76	Насос глибокий відцентровий 4SSM4-10 (0,75 кВт)(Н-73; G-6) Каб. 25 М Thermo Alliance	50
77	Насос глибокий відцентровий 4SSM4-10 з пультом (0,75 кВт)(Н-73; G-6) Каб. 25 М Thermo Alliance	50
78	Насос глибокий відцентровий 4SSM4-14 (1,1 кВт)(Н-102; G-6) Каб. 35 М Thermo Alliance	50
79	Насос глибокий відцентровий 4SSM4-14 з пультом (1,1 кВт)(Н-102; G-6) Каб. 35 М Thermo Alliance	50
80	Насос глибокий відцентровий 4SSM4-18 (1,5 кВт)(Н-131; G-6) Каб. 45 М Thermo Alliance	50
81	Насос глибокий відцентровий 4SSM4-18 з пультом (1,5 кВт)(Н-131; G-6) Каб. 45 М Thermo Alliance	50
82	Насос глибокий відцентровий 4SSM6-11 (1,1 кВт)(Н-73; G-8,4) Каб. 25 М Thermo Alliance	50
83	Насос глибокий відцентровий 4SSM6-15 (1,5 кВт)(Н-105; G-8,4) Каб. 35 М Thermo Alliance	50
84	Насос глибокий відцентровий 4SSM6-15 з пультом (1,5 кВт)(Н-105; G-8,4) Каб. 35 М Thermo Alliance	50
85	Насос глибокий відцентровий 4SSM6-11 з пультом (1,1 кВт)(Н-73; G-8,4) Каб. 25 М Thermo Alliance	50
86	Насос глибокий шнековий 3QGM1-40-0,37 (0,37 кВт) (0,37 кВт)(Н-125; G-0,9) Thermo Alliance	50
87	Насос глибокий шнековий 4QGM1,2-100-0,75 (0,75 кВт)(Н-175; G-1,8) Thermo Alliance	50
88	Насос глибокий шнековий 4QGM1,2-50-0,37 (0,37 кВт)(Н-95; G-1,8) Thermo Alliance	50
89	Насос глибокий шнековий 4QGM1,8-50-0,5 (0,5 кВт)(Н-107; G-2,4) Thermo Alliance	50
90	Насос самовсмокт. багатоступінч. PSRM-353 (1,1 кВт)(Н-43; G-10,8) всмокт. 8 М Thermo Alliance	50
91	Насос самовсмокт. багатоступінч. SRM-204 (0,55 кВт)(Н-35; G-3,6) всмокт. 8 М Thermo Alliance	50
92	Насос самовсмокт. багатоступінч. SRM-205 (0,75 кВт)(Н-43; G-3,6) всмокт. 8 М Thermo Alliance	50
93	Насос самовсмокт. багатоступінч. SRM-206 (0,92 кВт)(Н-52; G-3,6) всмокт. 8 М Thermo Alliance	50
94	Насос самовсмокт. відцентров. D-JDTm-100 (0,75 кВт)(Н-45; G-4,2) нерж.всм. 9М Thermo Alliance	50
95	Насос самовсмокт. відцентров. D-JDTm-125 (0,92 кВт)(Н-50; G-4,2) нерж.всм. 9М Thermo Alliance	50
96	Насос самовсмокт. відцентров. D-JETm100M (0,75 кВт)(Н-40; G-4,2) чавун.д. всмокт. 9М Thermo Alliance	50
97	Насос самовсмокт. відцентров. D-JETm125M (0,92 кВт)(Н-46; G-4,2) чавун.д. всмокт. 9М Thermo Alliance	50
98	Насос самовсмокт. відцентров. D-JNWm-10M (0,75 кВт)(Н-40; G-4,2) чавун, всмокт. 9М Thermo Alliance	50
99	Насос самовсмокт. відцентров. D-JNWm-12M (0,92 кВт)(Н-46; G-4,2) чавун, всмокт. 9М Thermo Alliance	50
100	Насос самовсмокт. відцентров. D-JSWm-15M (1,1 кВт)(Н-53; G-5,4) чавун, всмокт. 9М Thermo Alliance	50
101	Насос самовсмокт. відцентров. D-JSWm-20H (1,5 кВт)(Н-70; G-4,2) чавун, всмокт. 9М Thermo Alliance	50
102	Насос самовсмокт. відцентров. D-JSWm-20M (1,5 кВт)(Н-58; G-6) чавун, всмокт. 9М Thermo Alliance	50
103	Насос фекальний WSD18-12-0,75C (0,75 кВт)(Н-12,1; G-18) нерж., з поплав. Thermo Alliance	50
104	Насос фекальний WSD18-12-1,3CD (1,3 кВт)(Н-12,1; G-18) нерж., з поплав. та ножем, Thermo Alliance	50
105	Насос фекальний WSD25-14-1,5C (1,5 кВт)(Н-14; G-24) нерж., з поплав. Thermo Alliance	50
106	Насос фекальний WSD25-14-1,8CD (1,8 кВт)(Н-14; G-24) нерж., з поплав. та ножем, Thermo Alliance	50
107	Насос циркуляційний LPS 25/40/130 (з гайками) (85 Вт, Н-4, G-2,8) 1 1/2" Thermo Alliance	1 000

**ФОН Підгорний Руслан Іванович**  
(прізвище, ім'я та по батькові, найменування посади)

**Підгорний Р.І.**

24.10.2024р.

М.П.

Декларація про відповідність

Декларація про відповідність



Декларація про відповідність зареєстрована у добровільному порядку в ТОВ «ОС «СВРОСТАНДАРТ», 61070, м. Харків, вул. Проскури Академіка, 1, корп. 12.

(декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або технологію виробництва)

Ресстраційний № UA.191.D.3396-24 дата ресстрації 24.10.2024 р.

Термін дії декларації до 23.10.2025 р.

Директор

МП



Руслан ГОРЛОВ



# ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ



## Додаток 4 До декларації про відповідність

Насоси електричні побутові для рідин ТМ Thermo Alliance: циркуляційні, самовсмоктуючі, поверхневі, глибинні, дренажні, фекальні:

№	Найменування	Кількість
07	Насос циркуляційний LPS 25/40/130 (з гайками) (85 Вт, Н-4, G-2,8) 1 1/2" Thermo Alliance	1 000
08	Насос циркуляційний LPS 25/40/180 (з гайками) (85 Вт, Н-4, G-2,8) 1 1/2" Thermo Alliance	1 000
09	Насос циркуляційний LPS 25/60/130 (з гайками) (100 Вт, Н-6, G-3,9) 1 1/2" Thermo Alliance	1 000
10	Насос циркуляційний LPS 25/60/180 (з гайками) (100 Вт, Н-6, G-3,9) 1 1/2" Thermo Alliance	1 000
11	Насос циркуляційний LPS 25/80/180 (з гайками) (260 Вт, Н-8, G-4,5) 1 1/2" Thermo Alliance	1 000
12	Насос циркуляційний LPS 32/60/180 (з гайками) (100 Вт, Н-6, G-3,9) 2" Thermo Alliance	1 000
13	Насос циркуляційний LPS 32/80/180 (з гайками) (260 Вт, Н-8, G-6,3) 2" Thermo Alliance	1 000
14	Насос циркуляційний LPS LPA40-13-550 (0,55 кВт, Н-13, G-10,8) фланц., DN40 Thermo Alliance	200
15	Насос циркуляційний LPS LPA40-16-700 (0,7 кВт, Н-16, G-15) фланц., DN40 Thermo Alliance	200
16	Насос циркуляційний LPA50-10-700 (0,7 кВт, Н-10, G-24) фланц., DN50 Thermo Alliance	50
17	Насос циркуляційний LPA50-14-1000 (1 кВт, Н-14, G-27) фланц., DN50 Thermo Alliance	50
18	Насос циркуляційний LPSA 25/40/130 енергосбер (22 Вт, Н-4, G-2,76) 1 1/2" Thermo Alliance	50
19	Насос циркуляційний LPSA 25/40/180 енергосбер (22 Вт, Н-4, G-2,76) 1 1/2" Thermo Alliance	50
20	Насос циркуляційний LPSA 25/60/130 енергосбер (45 Вт, Н-6, G-3,12) 1 1/2" Thermo Alliance	50
21	Насос циркуляційний LPSA 25/60/180 енергосбер (45 Вт, Н-6, G-3,12) 1 1/2" Thermo Alliance	50
22	Насос циркуляційний LPSA 25/80/180 енергосбер (65 Вт, Н-8, G-3,6) 1 1/2" Thermo Alliance	50
23	Насос циркуляційний LPSA 32/10/180 енергосбер (180 Вт, Н-10, G-9) Thermo Alliance	50
24	Насос циркуляційний LPSA 32/60/180 енергосбер (45 Вт, Н-6, G-3,12) 2" Thermo Alliance	50
25	Насосна станція AT-SDB60 (0,37 кВт)(Н-38; G-2,4)1" чавун, всмокт. 8 м Thermo Alliance	50
26	Насосна станція AT-SDB70 (0,55 кВт)(Н-55; G-2,7)1" чавун, всмокт. 8 м Thermo Alliance	50
27	Насосна станція AT-SDB80 (0,75 кВт)(Н-65; G-2,8)1" чавун, всмокт. 8 м Thermo Alliance	50
28	Насосна станція AT-SGC1000 (1 кВт)(Н-44; G-3,2) 1", всмокт 8 м Thermo Alliance	50
29	Насосна станція AT-SGC600 (0,6 кВт)(Н-35; G-2,8) 1", всмокт 7 м Thermo Alliance	50
30	Насосна станція AT-SGC800 (0,8 кВт)(Н-40; G-3) 1", всмокт 8 м Thermo Alliance	50
31	Насосна станція AT-SJET100B (0,75 кВт)(Н-52; G-3,1) чавун, всмокт. 9 м Thermo Alliance	50
32	Насосна станція AT-SJET80B (0,55 кВт)(Н-45; G-2,8) чавун, всмокт. 9 м Thermo Alliance	50
33	Насосна станція AT-SJETS100 (0,75 кВт)(Н-50; G-3,1) нерж, всмокт. 9 м Thermo Alliance	50
34	Насосна станція AT-SJETS80 (0,55 кВт)(Н-45; G-2,8) нерж, всмокт. 9 м Thermo Alliance	50
35	Насосна станція AT-SJSW10H (0,75 кВт)(Н-36; G-3,6) чавун, всмокт. 9 м Thermo Alliance	50
36	Насосна станція AT-SJSW15H (0,98 кВт)(Н-44; G-3,6) чавун, всмокт. 9 м Thermo Alliance	50
37	Насосна станція PZB450A з автоМатиКою (0,37 кВт) (Н-32; G-2,1)1", 1L, .всмокт.8 м Thermo Alliance	50
38	Насосна станція PZB750A з автоМатиКою (0,55 кВт) (Н-38; G-3) 1", 1L, .всмокт.8 м Thermo Alliance	50
39	Насосна станція AWZB-480N з автоматикою (0,48 кВт)(Н-33; G-1,9) Thermo Alliance	50
40	Насосна станція AWZB-680N з автоматикою (0,68 кВт)(Н-44; G-3,6) Thermo Alliance	50
41	Насосна станція Hydro 900 з електронним керуванням (0,9 кВт)(Н-50; G-4,8)1",max 6 бар Thermo Alliance	30
42	Насосна станція JWZBN 680 з електронним керуванням (0,68 кВт)(Н-44; G-3,6) Thermo Alliance	50
43	Насосна станція JWZBN 880 з електронним керуванням (0,88 кВт)(Н-50; G-3,6) Thermo Alliance	50

Усього: 143 найменування, загальна кількість 14190шт

ФОП Підгорний Руслан Іванович

(прізвище, ім'я та по батькові, найменування посади)

М.П.

Підгорний Р.І.



(підпис)

24.10.2024р.



Декларація про відповідність зареєстрована у добровільному порядку в ТОВ «ОС «ЄВРОСТАНДАРТ», 61070, м. Харків, вул. Прокура Академіка, 1, корп. 12.

(декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або технологію виробництва)

Реєстраційний № UA.191.D.3396-24 дата реєстрації 24.10.2024 р.

Термін дії декларації до 23.10.2025 р.

Директор

МП



Руслан ГОРЛОВ