



СЕРТИФІКАТ
ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

10190
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

Технічний регламент обладнання, що працює під тиском (Постанова КМУ від 16 січня 2019 р. № 27)

(назва технічного регламенту, дата та номер затвердження)

Зареєстрований у Реєстрі

28 жовтня 2022р.
(дата реєстрації)

за №

UA.TR.037.00140-22
(обліковий номер сертифіката)

Назва і адреса виробника:

“ARI-Armaturen Albert Richter GmbH & Co. KG”, Mergelheide 56-60 D-33758
Schlob Holte-Stukenbrock, Germany (Німеччина).

Тип продукції:
(код ДКПШ, код УКТЗЕД):

Арматура трубопровідна промислова для холодної, гарячої та перегрітої
води, водяної пари, нафтопродуктів, природного газу (23 позиції, перелік
згідно з додатком). Код УКТЗЕД 8481.

Назва і адреса уповноваженої особи або
особи, що вводить в обіг:

ТОВ “НВП “ТЕХПРИЛАД”, 04073, м. Київ, пров. Куренівський,
4/9, код ЄДРПОУ 22887660 (що діє за дорученням виробника
“ARI-Armaturen Albert Richter GmbH & Co. KG”, від 12.10.2022р.)

Висновок про проведену експертизу:

на підставі проведеної експертизи технічної документації та випробувань типового зразка продукції
встановлено, що типовий зразок продукції відповідає (не відповідає) вимогам:

Технічний регламент обладнання, що працює під тиском (Постанова КМУ від 16 січня 2019 р. № 27).

(назва технічного регламенту, дата та номер затвердження)

стандартам:

ДСТУ EN 12266-1:2015 (EN 12266-1:2012, IDT) “Арматура трубопровідна промислова. Випробування металевих
клапанів. Частина 1. Методи випробування під тиском та критерії приймання. Обов’язкові вимоги”;
ДСТУ EN 1092-1:2018 (EN 1092-1:2018, IDT) “Фланці та їхні з’єднання. Круглі фланці для труб, клапанів,
з’єднувальної арматури та допоміжних деталей з позначенням номінальним тиском PN. Частина 1. Сталеві
фланці”.

(позначення та назва нормативного документа)

Арматура трубопровідна промислова: клапани регулюючі прохідні та
трьохходові; клапани запірні прохідні та кутові; клапани балансувальні
прохідні; клапани запобіжні; клапани для відводу конденсату прохідні та
кутові та комплектуючі систем відводу конденсату на основі даних
клапанів.

Дані про ідентифікацію типу:

Протоколів сертифікаційних випробувань № 309, № 310, № 311 від 28.10.2022 року виданого
ВЦ ДП “Рівнестандартметрологія”, 33028, м. Рівне, вул. Замкова, 31, атестат акредитації
НААУ № 20238 від 26.12.2019р.;
Висновку за аналізом документації від 20.10.2022р.

На підставі:

Сертифікат діє з

28 жовтня 2022р.

до

27 жовтня 2024р.

Керівник органу з оцінки відповідності

А.І. Камінський

Орган з оцінки відповідності Державне підприємство “Рівнеський науково-виробничий центр
стандартизації, метрології та сертифікації” (ДП “Рівнестандартметрологія”) призначення № UA.TR.037
33028 м. Рівне, вул. Замкова, 31, тел./факс 22-30-93, 26-08-72, e-mail: poshia@csmc.rv.ua

Чистість сертифіката експертизи типу можна перевірити в базі даних
органу з оцінки відповідності, що розміщена на csmc.rv.ua, або за тел.
(0362) 62-09-81; (067) 360-45-52

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТА ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ
ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ ЭКСПЕРТИЗЫ ТИПА / ANNEX TO TYPE EXAMINATION CERTIFICATE



10190
DСТУ EN ISO/IEC 17065

Зареєстровано в реєстрі

ДП “Рівнестандартметрологія” за UA.TR.037.00140-22

Зареєстрован в реєстрі ГПІ «Ровнестандартметрологія» под № /
Registered at the Record of SE “Rivnestandartmetrology” under №

Термін дії з 28 жовтня 2022р. до 27 жовтня 2024р.

Срок действия с / Term of validity is from

Арматура трубопровідна промислова:

№ п/п	Модель	Діаметр (DN)	Робочий тиск (PN)
Клапани регулюючі прохідні та трьохходові серій			
1	ARI-STEVI	15-500	16-160
2	ARI-PREDU	15-150	16/25/40
3	ARI-PREDEX	15-150	16/25/40
4	ARI-PRESO	15-100	16/25/40
5	ARI-TEMPROL	15-100	16/25/40
Клапани запірні прохідні та кутові серій			
6	ARI-FABA	15-500	16/25/40
7	ARI-FABA-Plus	15-500	16/25/40
8	ARI-FABA-Supra	10-100	16-160
9	ARI-STOBU	15-500	16-160
10	ARI-EURO-WEDI	15-500	16/25/40
11	BR 6A1	15-25	16/25/40
12	BR 6A2	15-25	16/25/40
13	ARI-STEVI	15-500	16/25/40
Клапани балансувальні прохідні серій			
14	ARI-ASTRA	15-500	16-160
15	ARI-ASTRA-Plus	15-500	16-160
Клапани зворотні серії			
16	ARI-CHECKO	15-500	16-160
Клапани запобіжні серій			
17	ARI-SAFE	15-500	16-160
18	ARI-REYCO	15-500	16-160
19	ARI-SAFE-Combi	15-500	16-160
20	ARI-REYCO-Combi	15-500	16-160
Клапани для відводу конденсату прохідні та кутові серій (та комплектуючі систем відводу конденсату на основі даних клапанів)			
21	ARI-CONA	15-500	16-160
22	ARI-CONLIFT	15-500	16-160
23	ARI-CODI	15-500	16-160

Всього: 23 (двадцять три) позиції.

Керівник органу з оцінки відповідності

A.I. Камінський

Орган з оцінки відповідності Державне підприємство “Рівненський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації” (ДП “Рівнестандартметрологія”) призначення № UA.TR.037 33028 м. Рівне, вул. Замкова, 31, Тел/факс 22-30-93, 26-08-72, e-mail: poshta@csmc.rv.ua

Чинність сертифіката експертизи типу можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на csmc.rv.ua, або за тел. (0362) 62-09-81; (067) 360-45-52



СЕРТИФІКАТ
ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

10190
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

Технічний регламент обладнання, що працює під тиском (Постанова КМУ від 16 січня 2019 р. № 27)

(назва технічного регламенту, дата та номер затвердження)

Зареєстрований у Реєстрі

28 жовтня 2022р.
(дата реєстрації)

за №

UA.TR.037.00141-22
(обліковий номер сертифіката)

Назва і адреса виробника:

"ARI-Armaturen Albert Richter GmbH & Co. KG", Mergelheide 56-60 D-33758
Schlob Holte-Stukenbrock, Germany (Німеччина).

Тип продукції:
(код ДКПШ, код УКТЗЕД):

Арматура трубопровідна промислова: поворотні затвори прохідні серії
ARI-ZESA, ARI-GESA, ARI-ZIVA, ARI-ZETRIX, ARI-ZEDOX діаметрами
DN20-1600 мм, робочий тиск PN 6/10/16/25/40/63/100 для холодної, гарячої
та перегрітої води, водяної пари, нафтопродуктів, природного газу.
Код УКТЗЕД 8481.

Назва і адреса уповноваженої особи або
особи, що вводить в обіг:

ТОВ "НВП "ТЕХПРИЛАД", 04073, м. Київ, пров. Куренівський,
4/9, код ЄДРПОУ 22887660 (що діє за дорученням виробника
"ARI-Armaturen Albert Richter GmbH & Co. KG", від 12.10.2022р.)

Висновок про проведену експертизу:

на підставі проведеної експертизи технічної документації та випробувань типового зразка продукції
встановлено, що типовий зразок продукції відповідає (не відповідає) вимогам:

Технічний регламент обладнання, що працює під тиском (Постанова КМУ від 16 січня 2019 р. № 27).

(назва технічного регламенту, дата та номер затвердження)

стандартам:

ДСТУ EN 12266-1:2015 (EN 12266-1:2012, IDT) "Арматура трубопровідна промислова. Випробування металевих
клатанів. Частина 1. Методи випробування під тиском та критерії приймання. Обов'язкові вимоги";
ДСТУ EN 1171:2015 (EN 1171:2015, IDT) "Промислові клатани. Клатани затірні чавунні";
ДСТУ EN 1092-1:2018 (EN 1092-1:2018, IDT) "Фланці та їхні з'єднання. Круглі фланці для труб, клатанів,
з'єднувальної арматури та допоміжних деталей з позначенням номінальним тиском PN. Частина 1. Сталеві
фланці".

(позначення та назва нормативного документа)

Дані про ідентифікацію типу:

Арматура трубопровідна промислова: поворотні затвори прохідні серії
ARI-ZESA, ARI-GESA, ARI-ZIVA, ARI-ZETRIX, ARI-ZEDOX діаметрами
DN20-1600 мм, робочий тиск PN 6/10/16/25/40/63/100.

На підставі:

Протоколу сертифікаційних випробувань № 312 від 28.10.2022 року виданого ВЦ ДП
"Рівнестандартметрологія", 33028, м. Рівне, вул. Замкова, 31, атестат акредитації НААУ
№ 20238 від 26.12.2019р.;
Висновку за аналізом документації від 20.10.2022р.

Сертифікат діє з

28 жовтня 2022р.

до

27 жовтня 2024р.

Керівник органу з оцінки відповідності

А.І. Камінський

Орган з оцінки відповідності Державне підприємство "Рівненський науково-виробничий центр
стандартизації, метрології та сертифікації" (ДП "Рівнестандартметрологія") призначення № UA.TR.037
33028 м. Рівне, вул. Замкова, 31, тел./факс: 22-30-93, 26-08-72, e-mail: poshta@csmc.rv.ua

Чинність сертифіката експертизи типу можна перевірити в базі даних
органу з оцінки відповідності, що розміщена на csmc.rv.ua, або за тел.
(0362) 62-09-81; (067) 360-45-52



СЕРТИФІКАТ
ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

10190
DСТУ EN ISO/IEC 17065

Технічний регламент обладнання, що працює під тиском (Постанова КМУ від 16 січня 2019 р. № 27)

(назва технічного регламенту, дата та номер затвердження)

Зареєстрований у Реєстрі

28 жовтня 2022р.

за №

UA.TR.037.00142-22

(дата реєстрації)

(обліковий номер сертифіката)

Назва і адреса виробника:

“ARI-Armaturen Albert Richter GmbH & Co. KG”, Mergelheide 56-60 D-33758
Schlob Holte-Snukenbrock, Germany (Німеччина).

Тип продукції:
(код ДКШ, код УКТЗЕД):

Арматура трубопровідна промислова: фільтри сітчасті серії
ARI-STRAINER діаметром DN15-500 мм, робочий тиск PN 16-160 для
холодної, гарячої та перегрітої води, водяної пари, нафтопродуктів.
Код УКТЗЕД 8421.

Назва і адреса уповноваженої особи або
особи, що вводить в обіг:

ТОВ “НВП “ТЕХПРИЛАД”, 04073, м. Київ, пров. Куренівський,
4/9, код ЄДРПОУ 22887660 (що діє за дорученням виробника
“ARI-Armaturen Albert Richter GmbH & Co. KG”, від 12.10.2022р.)

Висновок про проведену експертизу:

на підставі проведеної експертизи технічної документації та випробувань типового зразка продукції
встановлено, що типовий зразок продукції відповідає (не відповідає) вимогам:

Технічний регламент обладнання, що працює під тиском (Постанова КМУ від 16 січня 2019 р. № 27).

(назва технічного регламенту, дата та номер затвердження)

стандартам:

ДСТУ EN 12266-1:2015 (EN 12266-1:2012, IDT) “Арматура трубопровідна промислова. Випробування металевих
кранів. Частина 1. Методи випробування під тиском та критерії приймання. Обов’язкові вимоги”;
ДСТУ EN 1092-1:2018 (EN 1092-1:2018, IDT) “Фланці та їхні з’єднання. Круглі фланці для труб, кранів,
з’єднувальної арматури та допоміжних деталей з позначенням номінальним тиском PN. Частина 1. Сталеві
фланці”.

(позначення та назва нормативного документа)

Дані про ідентифікацію типу:

Арматура трубопровідна промислова: фільтри сітчасті серії
ARI-STRAINER діаметром DN15-500 мм, робочий тиск PN 16-160.

На підставі:

Протоколу сертифікаційних випробувань № 313 від 28.10.2022 року виданого ВЦ ДП
“Рівнестандартметрологія”, 33028, м. Рівне, вул. Замкова, 31, атестат акредитації НААУ
№ 20238 від 26.12.2019р.;
Висновку за аналізом документації від 20.10.2022р.

Сертифікат діє з

28 жовтня 2022р.

до

27 жовтня 2024р.

Керівник органу з оцінки відповідності

А.І. Камінський

Орган з оцінки відповідності Державне підприємство “Рівненський науково-виробничий центр
стандартизації, метрології та сертифікації” (ДП “Рівнестандартметрологія”) призначення № UA.TR.037
33028 м. Рівне, вул. Замкова, 31, Тел/факс 22-30-93, 26-08-72, e-mail: poshta@csmc.rv.ua

Чинність сертифіката експертизи типу можна перевірити в базі даних
органу з оцінки відповідності, що розміщена на csmc.rv.ua, або за тел.
(0362) 62-09-81; (067) 360-45-52