



ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР  
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)



10024  
DСТУ EN ISO/IEC 17065

# СЕРТИФІКАТ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

СЕРТИФИКАТ ЕКСПЕРТИЗЫ ТИПА / TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

модуль В (експертиза типу - типу виробництва)

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за № UA.TR.012.C.0030-21  
Зареєстровано в Реєстрі органа по оцінці відповідності под № /  
Registered at the Record of conformity assessment body under №

Термін дії з 15 лютого 2021 р. по 14 лютого 2031 р.  
Срок действия/ Term of validity

Сертифікат видано Дочірнє підприємство «Айтрон Україна»,  
Сертифікат видан / код ЄДРПОУ 25635337,  
Certificate is issued to 03067, м. Київ, вул. О. Тихого, б. 103  
(доручення «Itron GmbH», Hardeckstraße 2, 76185 Karlsruhe, Німеччина,  
від 11.12.2020 р.)

Продукція Армура запірно-регулююча: 8481  
Продукция / регулятори тиску природного газу, серій:  
Production 2R, RB 2000, RB 1700, RB 1800, RB 3200,  
RB 4000, RB 4600, RB 4700  
Код УКТЗЕД, ДК 016/  
Код УКТ ВЭД, ДК 016/  
UKT ZED code, DK 016  
Код ДКПП/ Код ГКПУ/  
DKPP code

Відповідає вимогам Технічного регламенту обладнання, що працює під тиском  
Соответствует требованиям / (ПКМУ від 16 січня 2019 р. № 27),  
Complies with the requirements ДСТУ EN 334:2015 (EN 334:2005+A1:2009, IDT),  
ДСТУ EN 12266-1:2015 (EN 12266-1:2012, IDT),  
ДСТУ EN 14382:2015 (EN 14382:2005+A1:2009, IDT)  
ДСТУ ISO 4126-1:2008,  
ДСТУ ISO 5208:2008

Виробник «Itron GmbH»,  
Производитель / Hardeckstraße 2, 76185 Karlsruhe, Німеччина  
Producer

Місце виробництва «Itron GmbH»,  
Место производства / Hardeckstraße 2, 76185 Karlsruhe, Німеччина  
Place of production

Додаткова інформація Опис продукції міститься в додатку до сертифікату  
Дополнительная информация /  
Additional information

Сертифікат видано органом ООВ ДП «СВЦОО», Україна,  
з оцінки відповідності 03150, м. Київ, вул. Загородня, 15 (юридична адреса),  
Сертифікат видан органом оцінки відповідності / 03045, м. Київ, вул. Плещеева, 10 (фактична адреса).  
Certificate is issued by the conformity assessment body  
Номер призначеного ООВ № UA.TR.012  
Контактний телефон +38044-360-80-98, +38044-259-46-24

На підставі Протоколів № 18/21 ВРГОВ від 26.01.2021 р., № 19/21 ВРГОВ  
На основани / від 26.01.2021 р., № 20/21 ВРГОВ від 26.01.2021 р. ВЦ ДП 'СВЦОО'  
On the grounds of (атестат про акредитацію № 20122 від 17.04.2020 р.); звіту про оцінку  
№ 183-2/20 від 28.01.2021 р.; висновку № 183-2-P/20 від 01.02.2021 р.

Керівник органу з оцінки відповідності  
Руководитель органа по оценке соответствия /  
Director of the conformity assessment body  
М.П. Штамп 14315701

А.П. Олєфіренко

Чинність сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:  
Действие сертификата можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на:  
Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:

[www.svcoo.kiev.ua](http://www.svcoo.kiev.ua)



ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
«СЕРТИФІКАЦІЙНИЙ ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР  
ОПАЛЮВАЛЬНОГО ОБЛАДНАННЯ» (ДП «СВЦОО»)



10024  
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

## ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ ЭКСПЕРТИЗЫ ТИПА / ATTACHMENT TO THE TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Зареєстровано в Реєстрі ООВ ДП «СВЦОО» за № UA.TR.012.C.0030-21  
Зарегистрирован в Реестре органа по оценке соответствия под № /  
Registered at the Record of conformity assessment body under №

Арматура запірно-регулююча: регулятори тиску природного газу, серій:  
2R, RB 2000, RB 1700, RB 1800, RB 3200, RB 4000, RB 4600, RB 4700:

Серія 2R (діаметри 1/2"; 3/4"; 1"; 1 1/4"; 1 1/2") максимальний вхідний тиск - 6 бар;  
Серія RB 2000 (діаметри G1", G1 1/2") максимальний вхідний тиск - 10 бар;  
Серія RB 1700 (діаметри G3/4", G1") максимальний вхідний тиск - 19,2 бар;  
Серія RB 1800 (діаметр G1 1/2") максимальний вхідний тиск - 19,2 бар;  
Серія RB 3200 (діаметри G1", G1 1/2") максимальний вхідний тиск - 10 бар;  
Серія RB 4000 (діаметри DN25-DN100) максимальний вхідний тиск - 19,2 бар;  
Серія RB 4600 (діаметри DN25-DN100) максимальний вхідний тиск - 25 бар;  
Серія RB 4700 (діаметри DN25-DN100) максимальний вхідний тиск - 25 бар;

Регулятори тиску газу призначені для редукування (пониження) високого або середнього тиску газу, автоматичного підтримання вихідного тиску на заданому рівні незалежно від зміни витрати і вхідного тиску, автоматичного відключення подачі газу при аварійному підвищенні або пониженні вихідного тиску понад допустимі задані значення в системах газопостачання побутових, комерційних та промислових споживачів.

Регулятори призначені для роботи з природним газом, а також іншими газами, нейтральними до матеріалів регулятора, які дотикаються з ними у вибухонебезпечній зоні В-Іа. Газу, які транспортуються, не повинні містити механічних домішок розміром понад 80 мкм, які схильні до кристалізації і полімеризації.

Регулятори встановлюються в газорозподільних пунктах (шафового та контейнерного (блочного) типу) і газорозподільних установках систем газопостачання.

Діапазон температур робочого середовища - від мінус 30°C до +70°C.

Матеріал корпусу: алюміній.

Керівник органу з оцінки відповідності  
Руководитель органа по оценке соответствия /  
Director of the conformity assessment body  
Stamp



А.П. Олефіренко

Відомість сертифіката можна перевірити в базі даних органу з оцінки відповідності, що розміщена на:  
Информация сертификата можно проверить в базе данных органа оценки соответствия, размещенной на:  
Validity of the Certificate can be checked on the base of data of the conformity assessment body, which is loaded at:

[www.sveco.kiev.ua](http://www.sveco.kiev.ua)