



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-PL.АД85.В.00086/20

Серия **RU** № **0613317**

| КОД ТН ВЭД<br>ЕАЭС  | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплексы  | Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция |
|---|--|--|
|   | Арматура промышленная трубопроводная   | Директива 2014/68/EU<br>«Оборудование, работающее под давлением»         |
| 8481 80 710 0,<br>8481 80 739 9,<br>8481 80 599 0,<br>8481 80 790 0 | Клапаны (вентили) запорные zGEO, в том числе сифонные zBEL, фигуры 215, 201, 216, 217, 234, 235, 237;  |  |
| 8481 80 599 0   | Клапаны регулирующие zCON, фигуры 226, 236, 227;   |  |
| 8481 30 910 8,<br>8481 30 990 8                                     | Клапаны обратные zSHE (zBOT):<br>- подъемные, фигуры 277, 287, 288;<br>- створчатые, фигуры 275, 302, 402, 408, 407, 935,<br>- шаровые, фигуры 400, 401; |  |
| 8481 80 599 0,<br>8481 80 591 0                                     | Клапаны балансировочные zSTA, фигуры 221, 223, 224, 447;   |  |
| 8481 80 850 8   | Затворы дисковые поворотные zBUT, фигуры 494, 495, 496, 497, 498, 499;   |  |
| 8481 80 819 9   | Краны шаровые zBAL, фигура 565;  |  |
| 8481 80 710 0   | Клапаны поплавковые zFLO, фигуры 272, 274;   |  |
| 8481 40 100 0   | Клапаны воздухоотводящие zAIR, фигуры 917, 918;  |  |
| 8481 80 610 0   | Задвижки шаровые zGAT, фигуры 111, 113, 019, 021   |  |
| 8481 40 900 9,<br>8481 40 100 0                                     | Клапаны предохранительные zARMAK, 570, 630, 610, 775, 782, 240, 781;   |  |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Корова Ирина Александровна  
(ИИО)

Васильев Дмитрий Васильевич  
(ИИО)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-PL.АД85 В.00086/20

Серия RU № 0613318

- Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования":
- ГОСТ 12.2.063-81 "Система стандартов безопасности труда. Арматура промышленная трубопроводная. Общие требования безопасности", разделы 1 - 3;
- ГОСТ 31294-2005 "Клапаны предохранительные прямого действия. Общие технические условия", разделы 6 и 7;
- ГОСТ 5762-2002 "Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия", разделы 5 и 6;
- ГОСТ 5761-2005 "Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия", разделы 6 и 7;
- ГОСТ 12893-2005 "Клапаны регулирующие односедельные, двухседельные и клеточные. Общие технические условия", разделы 6 и 7;
- ГОСТ Р 53671-2009 "Арматура трубопроводная Затворы и клапаны обратные. Общие технические условия", разделы 5 и 6;
- ГОСТ 21345-2005 "Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия", разделы 5 и 6;
- ГОСТ Р 53673-2009 "Арматура трубопроводная. Затворы дисковые. Общие технические условия", разделы 5 и 6;

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Селова Ирина Александровна  
(И.И.)

Васюков Дмитрий Васильевич  
(И.И.)