

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Институт промышленной безопасности» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности 115193 Россия, город Москва, улица Петра Романова, дом 7 строение 1. Аттестат аккредитации № RA.RU.11ПБ98 от 25.01.2017. Телефон: +74959700733. Адрес электронной почты: apo-irpb@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «НТА-Пром» Место нахождения 117485, Российская Федерация, город Москва, улица Обручева, дом 30/1, строение 1 этаж 1, помещение II, комната 11. Основной государственный регистрационный номер: 1085003005647, телефон: +74953636300, адрес электронной почты: info@nta-prom.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ DK-Lok Corporation Место нахождения: 7, Golden root-ro, 129beon-gil, Juchon-Myeong, Gimhae City, 621-842, Республика Корея

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная: Клапаны запорно-регулирующие (игольчатые клапаны), типов: V13W, VBLS (сильфонный), V15, V16, VB16, VG16, VH16, Vex110, V46a, V96, V103 (рычажный), VM, VMH, VS13, VR6, V56, VYON, V43 (клиновое задвижка), V, VG16, VDPRV. Манифольды (клапанные блоки), типов: V56, VBD56, VE56, VES56, VBR56 (2V, 3V, 5V), V46, V46V2, DBB, 01, V86M. Клапаны обратные, типов: V33, VA33, VDA33, VP33, VH36, VL36, VCH36, RCQ, VC34, DK (высокого давления); Клапаны предохранительные типов: V63, V61, V66, V66T, VX36, V64, DK. Клапаны игольчатый высокого давления серии DK. Клапаны мембранные, типа VD3, PVDB, PVDC, SOVDC, TVDC, URG, VDB, VDC, VDF, VD, изготавливаемая в соответствии со Стандартом ASME B 16.34-2004 «Арматура с фланцевыми, резьбовыми концевыми присоединениями и присоединениям под приварку»

Серийный выпуск
КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 990 7, 8481 80 790 0, 8481 10 990 6, 8481 80 732 0, 8481 40 100 0, 8481 80 690 0, 8481 80 870 0; 8481 30 990 8; 8481 80 819 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 180-19 от 29.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Негосударственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Международная промышленная академия», аттестат аккредитации № РОСС RU 0001 21MP46, Акта о результатах анализа состояния производства № 0190 TP TC от 08.10.2019 года, Обоснования безопасности АП 00 00 002.2015.2 ОБ, Руководства по эксплуатации, Паспорта V15B-D-6M-N-S
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарт, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» Раздел 6 и 7 ГОСТ 5781-2005 «Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия» Условия хранения в соответствии с группой 3 (Ж3) ГОСТ 9550-69 Срок хранения: 10 лет. Срок службы: 20 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.10.2019
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



АКИМОВА
Анна Анастасьевна
ИГЛОВ
Александр Влад
(Ф И О)