

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью Производственно-коммерческая фирма "Дист"

Место нахождения: Россия, Пермский край, 614105, город Пермь, улица Железнодорожная (Новые Ляды микрорайон), дом 20Д, адрес места осуществления деятельности: Россия, Пермский край, 614105, город Пермь, поселок Новые Ляды, улица Железнодорожная, дом 20, корпус Д, основной государственный регистрационный номер: 1045900528035, номер телефона: +73422063638, адрес электронной почты: info@pkf-dist.ru

**в лице** Директора Долматова Владимира Валентиновича

**заявляет**, что Арматура промышленная трубопроводная краны шаровые латунные полупроходные, торговой марки "dist", артикулы согласно приложению № 1, количество листов: 1

**изготовитель** Общества с ограниченной ответственностью Производственно-коммерческая фирма "Дист". Место нахождения: Россия, Пермский край, 614105, город Пермь, улица Железнодорожная (Новые Ляды микрорайон), дом 20Д, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Пермский край, 614105, город Пермь, поселок Новые Ляды, улица Железнодорожная, дом 20, корпус Д.

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 21345-2005 «Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8481808199. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № СВ/07.2021 – 0133 от 09.07.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Светофор», аттестат аккредитация РОСС RU.32248.04СВ.Ю.1.4.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (полюсности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": разделы 1-3 ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности".

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.07.2024 включительно**

\_\_\_\_\_  
(подпись)



\_\_\_\_\_  
Долматов Владимир Валентинович  
(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.04996/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 22.07.2021**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.04996/21**

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование продукции	Сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Коды ТН ВЭД ЕАЭС	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Архитектура промышленной трубопроводной арматуры патентной конструкции марки «ДСТ»	<p>тип: «Б»-«Д», артикулы (Б) покрывают:</p> <p>31 Б, 312Б, 313Б, 321Б, 322Б, 323Б, 331Б, 332Б, 333Б, 341Б, 342Б, 343Б, 411Б, 412Б, 413Б, 421Б, 422Б, 423Б, 431Б, 432Б, 433Б, 441Б, 442Б, 443Б, 51 П, 512П, 513П, 521П, 522П, 523П, 531П, 532П, 533П, 541П, 542П, 543П, 61 П, 612П, 613П, 621П, 622П, 623П, 631П, 632П, 633П, 641П, 642П, 643П;</p> <p>(в) покрывают:</p> <p>H311Б, H312Б, H313Б, H321Б, H322Б, H323Б, H331Б, H332Б, H333Б, H341Б, H342Б, H343Б, H411Б, H412Б, H413Б, H421Б, H422Б, H423Б, H431Б, H432Б, H433Б, H441Б, H442Б, H443Б;</p> <p>H311П, H312П, H313П, H321П, H322П, H323П, H331П, H332П, H333П, H341П, H342П, H343П, H411П, H412П, H413П, H421П, H422П, H423П, H431П, H432П, H433П, H441П, H442П, H443П;</p>	8481502100	ГОСТ 21346-2005 «Арматура шаровая, муфтовые и патентованная патентной конструкции» (далее по тексту - «Техническое условие»). Общие технические условия.
Архитектура промышленной трубопроводной арматуры с патентной конструкцией марки «ДСТ»	<p>тип: «Б»-«Д», артикулы (Б) покрывают:</p> <p>111Б, 112Б, 113Б, 121Б, 122Б, 123Б, 131Б, 132Б, 133Б, 141Б, 142Б, 143Б, 211Б, 212Б, 213Б, 221Б, 222Б, 223Б, 231Б, 232Б, 233Б, 241Б, 242Б, 243Б, 31 П, 312П, 313П, 321П, 322П, 323П, 331П, 332П, 333П, 341П, 342П, 343П, 41 П, 412П, 413П, 421П, 422П, 423П, 431П, 432П, 433П, 441П, 442П, 443П, 51 П, 512П, 513П, 521П, 522П, 523П, 531П, 532П, 533П, 541П, 542П, 543П, 61 П, 612П, 613П, 621П, 622П, 623П, 631П, 632П, 633П, 641П, 642П, 643П;</p> <p>(в) покрывают:</p> <p>H111Б, H112Б, H113Б, H121Б, H122Б, H123Б, H131Б, H132Б, H133Б, H141Б, H142Б, H143Б, H211Б, H212Б, H213Б, H221Б, H222Б, H223Б, H231Б, H232Б, H233Б, H241Б, H242Б, H243Б, H311Б, H312Б, H313Б, H321Б, H322Б, H323Б, H331Б, H332Б, H333Б, H411Б, H412Б, H413Б, H421Б, H422Б, H423Б, H431Б, H432Б, H433Б, H441Б, H442Б, H443Б;</p> <p>H111П, H112П, H113П, H121П, H122П, H123П, H131П, H132П, H133П, H141П, H142П, H143П, H211П, H212П, H213П, H221П, H222П, H223П, H231П, H232П, H233П, H311П, H312П, H313П, H321П, H322П, H323П, H331П, H332П, H333П, H411П, H412П, H413П, H421П, H422П, H423П, H431П, H432П, H433П, H441П, H442П, H443П;</p>	8481502100	ГОСТ 21346-2005 «Арматура шаровая, муфтовые и патентованная патентной конструкции» (далее по тексту - «Техническое условие»). Общие технические условия.
Архитектура промышленной трубопроводной арматуры с патентной конструкцией марки «ДСТ»	<p>тип: «Б»-«Д», артикулы (Б) покрывают:</p> <p>511Б, 512Б, 513Б, 521Б, 522Б, 523Б, 531Б, 532Б, 533Б, 541Б, 542Б, 543Б, 61 П, 612П, 613П, 621П, 622П, 623П, 631П, 632П, 633П, 641П, 642П, 643П, 71 П, 712П, 713П, 721П, 722П, 723П, 731П, 732П, 733П, 741П, 742П, 743П, 81 П, 812П, 813П, 821П, 822П, 823П, 831П, 832П, 833П, 841П, 842П, 843П, 91 П, 912П, 913П, 921П, 922П, 923П, 931П, 932П, 933П, 941П, 942П, 943П, 01 П, 012П, 013П, 021П, 022П, 023П, 031П, 032П, 033П, 041П, 042П, 043П, 101 П, 1012П, 1013П, 1021П, 1022П, 1023П, 1031П, 1032П, 1033П, 1041П, 1042П, 1043П;</p> <p>(в) покрывают:</p> <p>H511Б, H512Б, H513Б, H521Б, H522Б, H523Б, H531Б, H532Б, H533Б, H541Б, H542Б, H543Б, H611Б, H612Б, H613Б, H621Б, H622Б, H623Б, H631Б, H632Б, H633Б, H641Б, H642Б, H643Б, H711Б, H712Б, H713Б, H721Б, H722Б, H723Б, H731Б, H732Б, H733Б, H741Б, H742Б, H743Б, H811Б, H812Б, H813Б, H821Б, H822Б, H823Б, H831Б, H832Б, H833Б, H841Б, H842Б, H843Б, H911Б, H912Б, H913Б, H921Б, H922Б, H923Б, H931Б, H932Б, H933Б, H941Б, H942Б, H943Б, H011Б, H012Б, H013Б, H021Б, H022Б, H023Б, H031Б, H032Б, H033Б, H041Б, H042Б, H043Б, H1011Б, H1012Б, H1013Б, H1021Б, H1022Б, H1023Б, H1031Б, H1032Б, H1033Б, H1041Б, H1042Б, H1043Б;</p>	8481502100	ГОСТ 21346-2005 «Арматура шаровая, муфтовые и патентованная патентной конструкции» (далее по тексту - «Техническое условие»). Общие технические условия.

Заявитель



подпись

М. П.

Домингов Владимир Валентинович  
(о.и.о. заявителя)