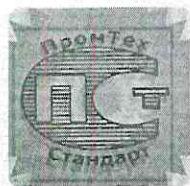


СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.25499

Срок действия с 26.11.2021 по 25.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений», 141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1, email: niipi.lab@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ «Арматура контактная линейная», «Арматура натяжная линейная», «Арматура сцепная линейная», «Арматура соединительная линейная», «Арматура защитная линейная», «Арматура поддерживающая линейная». (см. приложения №1-14). Серийный выпуск.

код ОК
27.90.40.190
27.33.13.130

код ТН ВЭД
8538 90
9909

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 27.90.40-102-15207362-2021, ТУ 27.90.40-101-15207362-2021,

ТУ 27.90.40-103-15207362-2021, ТУ 27.90.40-104-15207362-2021,

ТУ 27.90.40-105-15207362-2021, ТУ 27.90.40-106-15207362-2021,

ГОСТ Р 51177-2017

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное Общество «Полимер-Аппарат»,

Адрес: Россия, 188668, Ленинградская область, Всеволожский район, дер. Лесколово, д. 2А,

ИНН: 7838002312, ОГРН: 1037861005401, телефон: +7 (812) 331-40-40,

электронная почта: orn@polymer-apparat.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное Общество «Полимер-Аппарат»,

Адрес: Россия, 190031, г. Санкт-Петербург, переулок Гривцова, дом 6, литер Б, помещение 3-Н,

офис 1, ИНН: 7838002312, ОГРН: 1037861005401, телефон: +7 (812) 331-40-40,

электронная почта: orn@polymer-apparat.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №12989-НИИПИ/21, №12990-

НИИПИ/21, №12991-НИИПИ/21, №12992-НИИПИ/21, №12993-НИИПИ/21,

№12994-НИИПИ/21 от 25.11.2021. Испытательная лаборатория ООО «НИИ

ПИ», аттестат аккредитации № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ38 от 2021-10-28

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р

53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в

Российской Федерации).



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



Руководитель органа

Эксперт

С. М.
подпись

А.А.
подпись



М.В. Елагина

(подпись, фамилия)

А.А. Батибанов

(подпись, фамилия)

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.25499
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 26.11.2021 по 25.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»
141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.90.40	Зажимы соединительные овальные: СОАС-16-3, СОАС-25-3, СОАС-35-3, СОАС-50-3, СОАС-70-3, СОАС-95-3, СОАС-120-3, СОАС-150-3, СОАС-185-3. Зажимы соединительные прессуемые: САС-240-1, САС-240-3, САС-330-1, САС-400-1, САС-300-1, САС-500-1, САС-500-3, САС-600-1. Зажимы соединительные прессуемые: САСУС-70-1, САСУС-95-1, САСУС-185-1. Зажимы соединительные: САП-500-1, САП-640-1. Зажимы соединительные: СВС-50-3, СВС-70-3. Зажимы заземляющие: ЗПС-35-3(В), ЗПС-50-3(В), ЗПС-70-3(В), ЗПС-120-3(В), ЗПС-140-3(В), ЗПС-150-3(В). Зажимы соединительные переходные: ПАС-120-2, ПАС-240-2, ПАС-300-2, ПАС-400-2, ПАС-600-2, ПАС-700-2. Зажимы соединительные плашечные: ПС-1-1, ПС-2-1, ПС-3-1. Зажимы соединительные плашечные: ПА-1-1, ПА-2-2, ПА-2-2А, ПА-3-2, ПА-3-2А, ПА-4-1, ПА-5-1, ПА-6-1. Зажимы соединительные плашечные: ПАМ-2-1, ПАМ-3-1, ПАМ-4-1, ПАМ-5-1, ПАМ-6-1. Зажимы соединительные: ЗЗК. Зажимы ремонтные: РАС-95-4А, РАС-120-4А, РАС-150-4А, РАС-205-4А, РАС 330-5А, РАС-500-5А.	ТУ 27.90.40-101-15207362-2021 «Соединительная арматура»



Руководитель органа

подпись

М.В. Елагина

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Балабанов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет исходить из под контролем органа сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.25499
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 26.11.2021 по 25.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»
141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.90.40	Распорки дистанционные глухие: РГ-2-300, РГ-2-400, РГ-2-500, РГ-2-600, РГ-3-400, РГ-3-500, РГ-3-600, РГ-4-400, РГ-4-500, РГ-4-600, РГ-5-400, РГ-6-400. Распорки дистанционные глухие: РГУ-2-300, РГУ-2-400, РГУ-2-500, РГУ-2-600, РГУ-3-400, РГУ-3-500, РГУ-3-600, РГУ-4-400, РГУ-4-500, РГУ-4-600, РГУ-5-400, РГУ-5-600. Распорки дистанционные глухие утяжеленные: РУ-2-400, РУ-3-400. Распорки дистанционные: Р-2-120, Р-3-120, Р-4-120. Распорки дистанционные глухие трех-, пяти- и восьмилучевые: ЗРГ-3-400А, ЗРГ-5-1А, 4РГ-3-400А, 4РГ-3-600А. Экраны защитные: ЭЗ-500-1А, ЭЗ-500-5, ЭЗ-500-6, ЭЗ-750-1А. Узлы крепления экрана: УКЭ-1А, УКЭ-1Б, УКЭ-2А, УКЭ-6А. Гасители вибрации: ГВ(П)-0,8-9,1-300, ГВ(П)-0,8-9,1-350, ГВ(П)-0,8-9,1-400, ГВ(П)-1,6-11-400, ГВ(П)-1,6-11-450, ГВ(П)-2,4-11-500, ГВ(П)-3,2-13-450, ГВ(П)-3,2-13-550, ГПГ(П)-0,8-9,1-300, ГПГ(П)-0,8-9,1-350, ГПГ(П)-0,8-9,1-400, ГПГ(П)-1,6-11-400, ГПГ(П)-1,6-11-450, ГПГ(П)-1,6-11-500, ГПГ(П)-1,6-11-550.	ТУ 27.90.40-103-15207362-2021 «Защитная арматура»



Руководитель органа

подпись

М.В. Елагина

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Балабанов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.25499
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 26.11.2021 по 25.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»
141730, Московская область, город Любня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.90.40	<p>ГПГ(П)-2,4-11-400, ГПГ(П)-2,4-11-500, ГПГ(П)-2,4-11-550, ГПГ(П)-2,4-13-450, ГПГ(П)-2,4-13-500, ГПГ(П)-3,2-13-450, ГПГ(П)-3,2-13-500, ГПГ(П)-3,2-13-550, ГПГ(П)-3,2-13-600, ГВП(П)-0,8-9,1-300, ГВП(П)-0,8-9,1-350, ГВП(П)-0,8-9,1-400, ГВП(П)-1,6-11-400, ГВП(П)-1,6-11-450, ГВП(П)-1,6-11-500, ГВП(П)-2,4-11-450, ГВП(П)-2,4-11-500, ГВП(П)-2,4-11-550, ГВП(П)-3,2-13-450, ГВП(П)-3,2-13-500, ГВП(П)-3,2-13-550, ГВП(П)-3,2-13-600 ГВУ(П)-0,6-0,8; ГВУ(П)-0,8-1,2; ГВУ(П)-1,2-1,6; ГВУ(П)-1,6- 2,4; ГВУ(П)-2,4-3,2; ГВУ(П)-3,2-4,0 Ограничители гололедообразования и колебаний: ОГК(П)-1,0- 9,1, ОГК(П)-3,0-11, ОГК(П)-5,0-13, ОГК(П)-7,0-13. Рога разрядные: РР-156, РР-168, РР-205, РР-412.РРН-55, РРН- 88, РРН-130 Рога разрядные верхние: РРВ-82, РРВ-95, РРВ-135 Балласты к поддерживающим зажимам: БЛ-100-1, БЛ-200-1, БЛ-400-1, БЛ-400-5, 2БЛ-800-3, 3БЛ-1400-1, БП-50-1 Кольца защитные: НКЗ-1-1А, НКЗ-1-1Б, НКЗ-1-1В, НКЗ-2/4-1</p>	<p>ТУ 27.90.40-103- 15207362-2021 «Защитная арматура»</p>



Руководитель органа

подпись

М.В. Елагина

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Балабанов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию-получателя выпуска (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.25499
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 26.11.2021 по 25.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»
141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.90.40	<p>Узлы крепления: КГП-7-1, КГП-7-2Б, КГП-7-2В, КГП-7-3, КГП-12-1, КГП-16-1, КГП-16-2, КГП-16-3, КГП-9/12-2С, КГП-9/12-3, КГП-21-1, КГП-21-2, КГП-21-3, КГП-30-1, КГ-12-1, КГ-12-3, КГ-16-1, КГ-21-1, КГ-21-3, КГ-25-1, КГ-25-3, КГ-30-1, КГ-30-3, КГ-40-1, КГ-40-3, КГН-7-5, КГН-12-5, КГН-16-5, КГН-21-5, КГН-25-5, КГН-30-5, КГН-35-5, КГН-45-5, КГН-53-5, КГН-60-5, КГН-75-5, КГН-90-5, КГТ-7-1</p> <p>Ушко однолапчатое: У1К-7-16, У1-7-16, У1-12-16, У1-16-20, У1-21-20, У1-30-24, У1-40-28</p> <p>Ушко двухлапчатое: У2К-7-16, У2-7-16, У2-12-16, У2-16-20, У2-21-20, У2-30-24</p> <p>Ушко специальное: УС-7-16, УС-12-16, УС-16-20, УС-21-20, УС-30-24, УС-40-28</p> <p>Ушко укороченное: УСК-7-16, УСК-12-16, УСК-16-20, УСК-21-20, УСК-30-24, УСК-40-28, УСК-7-16, УСК-12-16, УСК-16-20, УСК-21-20, УСК-30-24, УСК-40-28</p>	<p>ТУ 27.90.40-105-15207362-2021 «Сцепная арматура»</p>



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

М.В. Елагина

инициалы, фамилия

А.А. Балабанов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 7

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.25499
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 26.11.2021 по 25.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»
141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.90.40	<p>Ушко: УД-7-16, УД-12-16</p> <p>Скоба: СК-7-1А, СК-12-1А, СК-16-1А, СК-21-1А, СК-25-1А, СК-30-1А, СК-35-1А, СК-45-1А, СК-53-1А, СК-60-1А, СК-75-1А, СК-90-1А, СКД-10-1, СКД-12-1, СКД-16-1, СКД-21-1А, СКД-30-1А, СКД-45-1А, СКТ-7-1, СКТ-12-1, СКТ-16-1, СКТ-21-1, СКТ-25-1, СКТ-30-1, СКТ-35-1, СКТ-45-1, СКТ-53-1, СКТ-60-1, СКТ-75-1, СКТ-90-1</p> <p>Звено промежуточное: ПР-7-6, ПР-7-6В, ПР-12-6, ПР-12-6А, ПР-12-6В, ПР-16-6, ПР-16-6А, ПР-16-6В, ПР-21-6, ПР-21-6В, ПР-25-6, ПР-25-6В, ПР-30-6, ПР-30-6В, ПР-35-6, ПР-35-6В, ПР-45-6, ПР-45-6В, ПР-53-6, ПР-53-6В, ПР-60-6, ПР-60-6В, ПР-75-6, ПР-75-6В, ПР-90-6, ПР-90-6В</p> <p>Звено промежуточное двойное: 2ПР-7-1, 2ПР-12-1, 2ПР-16-1, 2ПР-21-1, 2ПР-25-1, 2ПР-30-1, 2ПР-35-1, 2ПР-45-1, 2ПР-53-1, 2ПР-60-1, 2ПР-75-1, 2ПР-90-1</p> <p>Звено промежуточное регулируемое: ПРР-7-1, ПРР-12-1, ПРР-12-1А, ПРР-16-1, ПРР-16-1А, ПРР-21-1, ПРР-25-1, ПРР-30-1, ПРР-35-1, ПРР-45-1, ПРР-53-1, ПРР-60-1, ПРР-75-1, ПРР-90-1</p>	<p>ТУ 27.90.40-105-15207362-2021</p> <p>«Сцепная арматура»</p>



Руководитель органа

подпись

М.В. Елагина

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Балабанов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 8

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.25499
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 26.11.2021 по 25.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»
141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.90.40	<p>Звено промежуточное двойное регулируемое: 2ПРР-7-2, 2ПРР-12-3, 2ПРР-12-2, 2ПРР-12-2А, 2ПРР-16-3, 2ПРР-16-2, 2ПРР-16-2А, 2ПРР-21-3, 2ПРР-21-2, 2ПРР-30-3, 2ПРР-30-2</p> <p>Звено промежуточное (талреп): ПТР-7-1, ПТР-10-1, ПТР-12-1, ПТР-16-1, ПТР-21-1, ПТР-25-1, ПТР-30-1, ПТР-60-2</p> <p>Звено промежуточное монтажное: ПТМ-7-2, ПТМ-7-3, ПТМ-7-3А, ПТМ-12-2, ПТМ-12-3, ПТМ-12-3А, ПТМ-16-2, ПТМ-16-3, ПТМ-16-3А, ПТМ-21-2, ПТМ-21-3, ПТМ-21-3А, ПТМ-25-2, ПТМ-25-3, ПТМ-25-3А, ПТМ-30-2, ПТМ-30-3, ПТМ-30-3А, ПТМ-35-2, ПТМ-45-2, ПТМ-53-2, ПТМ-60-2, ПТМ-75-2, ПТМ-90-2</p> <p>Звено промежуточное трехлапчатое: ПРТ-7-1, ПРТ-12-1, ПРТ-16-1, ПРТ-21-1, ПРТ-25-1, ПРТ-30-1, ПРТ-35-1, ПРТ-45-1, ПРТ-53-1, ПРТ-60-1, ПРТ-75-1, ПРТ-90-1</p>	<p>ТУ 27.90.40-105-15207362-2021</p> <p>«Сцепная арматура»</p>



Руководитель органа

подпись

М.В. Елагина

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Балабанов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 10

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.25499
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 26.11.2021 по 25.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»
141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.90.40	<p>Коромысло лучевое универсальное:</p> <p>4КУ-45-1, 5КУ-25-1, 5КУ-60-1, 8КУ-53-1</p> <p>Коромысло лучевое:</p> <p>2КЛ-12/16-1, 2КЛ-21-1, 3КЛ-21-3, 4КЛ-21-1, 5КЛ-12/21-1, 5КЛ-40-1, 8КЛ-16-2</p> <p>Коромысло трехцепное балансирное с одной точкой крепления:</p> <p>3КБ-21-1, 3КБ-40-1, 3КБ-45-1, 3КБ-60-1, 3КБ-90-1, 3КБ-90-2</p> <p>Коромысло трехцепное двухреберное с двумя точками крепления:</p> <p>3КД2-40-1, 3КД2-60-1, 3КД2-90-3</p>	<p>ТУ 27.90.40-105- 15207362-2021 «Сцепная арматура»</p>



Руководитель органа

подпись

М.В. Елагина

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Балабанов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 11

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.25499
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 26.11.2021 по 25.11.2024

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20

ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений»
141730, Московская область, город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.90.40	<p>Зажим аппаратный прессуемый: A1A-10-1.2.3Т(Д); A1A-16-1.2.3Т(Д); A1A-25-1.2.3Т(Д); A1A-35-1.2.3Т(Д); A1A-50-1.2.3Т(Д); A1A-70-1.2.3Т(Д); A1A-95-1.2.3Т(Д); A1A-120-1.2.3Т(Д); A2A-10-1.2.3Т(Д); A2A-16-1.2.3Т(Д); A2A-25-1.2.3Т(Д); A2A-35-1.2.3Т(Д); A2A-50-1.2.3Т(Д); A2A-70-1.2.3Т(Д); A2A-95-1.2.3Т(Д); A2A-120-1.2.3Т(Д); A2A-150-1.2.3Т(Д); A2A-185-1.2.3Т(Д); A2A-240-1.2.3Т(Д); A2A-300-1.2.3Т(Д); A2A-300-1.2.3Т(Д); A2A-400-1.2.3Т(Д); A2A-400-1.2.3Т(Д); A2A-600-1.2.3Т(Д); A2A-600-1.2.3Т(Д); A4A-70-1.2.3Т(Д); A4A-95-1.2.3Т(Д); A4A-120-1.2.3Т(Д); A4A-150-1.2.3Т(Д); A4A-185-1.2.3Т(Д); A4A-240-1.2.3Т(Д); A4A-300-1.2.3Т(Д); A4A-300-1.2.3Т(Д); A4A-400-1.2.3Т(Д); A4A-400-1.2.3Т(Д); A4A-600-1.2.3Т(Д); A4A-600-1.2.3Т(Д); A4A-700-1.2.3Т(Д)</p> <p>Зажим аппаратный прессуемый для полого провода: A2АП-500-2Т(Д), A2АП-640-1Т(Д), A4АП-500-1 АТ(Д), A4АП-640-1Т(Д), A6АП-640-1Т(Д), A6АП-640-1БТ(Д), A6АП-640-2Т(Д), A6АП-640-2БТ(Д), A6АП-640-3Т(Д), A2АП-500-2АТ(Д), A6АП-640-2БТ(Д)</p>	<p>ТУ 27.90.40-106-15207362-2021 «Контактная арматура»</p>



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

М.В. Елагина

инициалы, фамилия

А.А. Балабанов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля