

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «РНГ-Инжиниринг»

Место нахождения: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица Революционная, дом 26, помещение 27, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 452004, г. Белебей, ул. Восточная, 79, основной государственный регистрационный номер: 1130280048051, номер телефона: +7 3472865953, адрес электронной почты: info@rogeng.ru

**в лице** Генерального директора Кильмухаметова Хабира Венеровича

**заявляет, что** Подогреватели путевые автоматизированные типа ПП, ПБТ, ППТ

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «РНГ-Инжиниринг». Место нахождения: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица Революционная, дом 26, помещение 27, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 452004, г. Белебей, ул. Восточная, 79.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.99.39-021-20676863-2018 «Подогреватели путевые автоматизированные типа ПП, ПБТ и ППТ. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8419899890. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № б/н от 20.09.2022 года, выданного Производственной испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "РНГ-Инжиниринг", Сертификата на тип № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ25.00170 от 31.10.2022 года, Сертификата на тип № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ25.00171 от 31.10.2022 года, Сертификата на тип № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ25.00172 от 31.10.2022 года, выданных Органом по сертификации продукции ООО «Рус-Тест», аттестат аккредитации RA.RU.11НВ25 от 06.06.2019 года

Схема декларирования 5д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.10.2027 включительно**

(подпись)



Кильмухаметов Хабир Венерович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА07.В.82547/22**  
**Дата регистрации декларации о соответствии: 31.10.2022**

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,

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

№ ЕАЭС RU СТ-RU.HB25.00172

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «РНГ-Инжиниринг»

ОГРН: 1130280048051

Место нахождения: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица  
Революционная, дом 26, помещение 27. Адрес места осуществления деятельности: Российская  
Федерация, Республика Башкортостан, 452004, г. Белебей, ул. Восточная, 79

Телефон: +7 3472865953

адрес электронной почты: info@rogeng.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «РНГ-Инжиниринг»

Место нахождения: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица  
Революционная, дом 26, помещение 27

Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Республика Башкортостан,  
452004, г. Белебей, ул. Восточная, 79

**ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ** Подогреватели путевые автоматизированные типа ППТ  
**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Заключение исследования типа продукции **Подогреватели путевые автоматизированные типа ППТ** от 31.10.2022 года, выданного органом по сертификации продукции ООО «Рус-Тест», аттестат аккредитации RA.RU.11HB25 от 06.06.2019 года;

Протокола заводских испытаний б/н от 20.09.2022 года.

ТУ 28.99.39-021-20676863-2018 «Подогреватели путевые автоматизированные типа ПП, ПБТ и ППТ. Технические условия» от 17.12.2018 г.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "Рус-Тест". Адрес: 121357, МОСКВА Г, КУТУЗОВСКИЙ ПР-КТ, ДОМ 67, КОРПУС 2, ПОМ V КОМ 6 ОФ 27. Регистрационный номер RA.RU11HB25. Тел. +7 (977) 482-16-81, email: os-rus-test@mail.ru

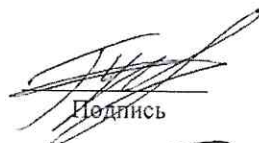
**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Дата выдачи 31.10.2022**

Руководитель (уполномоченное лицо)  
Органа по сертификации

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



  
Подпись

Т.Н. Гусарова  
(Инициалы, фамилия)

  
Подпись

А.С. Гусаров  
(Инициалы, фамилия)

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,

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

№ ЕАЭС RU СТ-RU.НВ25.00170

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «РНГ-Инжиниринг»

ОГРН: 1130280048051

Место нахождения: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица  
Революционная, дом 26, помещение 27. Адрес места осуществления деятельности: Российская  
Федерация, Республика Башкортостан, 452004, г. Белебей, ул. Восточная, 79  
Телефон: +7 3472865953

адрес электронной почты: info@rogeng.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «РНГ-Инжиниринг»

Место нахождения: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица  
Революционная, дом 26, помещение 27

Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Республика Башкортостан,  
452004, г. Белебей, ул. Восточная, 79

**ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ** Подогреватели путевые автоматизированные типа ПП  
**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Заключение исследования типа продукции **Подогреватели путевые автоматизированные типа  
ПП** от 31.10.2022 года, выданного органом по сертификации продукции ООО «Рус-Тест», аттестат  
аккредитации RA.RU.1 НВ25 от 06.06.2019 года;

Протокола заводских испытаний б/н от 20.09.2022 года.

ТУ 28.99.39-021-20676863-2018 «Подогреватели путевые автоматизированные типа ПП, ПБТ и  
ППТ. Технические условия» от 17.12.2018 г.



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "Рус-Тест". Адрес:  
121357, МОСКВА Г, КУТУЗОВСКИЙ ПР-КТ, ДОМ 67, КОРПУС 2, ПОМ V КОМ 6 ОФ 27.  
Регистрационный номер RA.RU1НВ25. Тел. +7 (977) 482-16-81, email: os-rus-test@mail.ru

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности  
труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". Условия хранения  
продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия.  
Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и  
транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения  
(службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или  
эксплуатационной документации.

**Дата выдачи 31.10.2022**

Руководитель (уполномоченное лицо)  
Органа по сертификации

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

  
Подпись  
  
Подпись

Т.Н. Гусарова  
(Инициалы, фамилия)

А.С. Гусаров  
(Инициалы, фамилия)



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,

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

№ ЕАЭС RU СТ-RU.НВ25.00171

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «РНГ-Инжиниринг»

ОГРН: 1130280048051

Место нахождения: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица  
Революционная, дом 26, помещение 27. Адрес места осуществления деятельности: Российская  
Федерация, Республика Башкортостан, 452004, г. Белебей, ул. Восточная, 79

Телефон: +7 3472865953

адрес электронной почты: info@rogeng.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «РНГ-Инжиниринг»

Место нахождения: Российская Федерация, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица  
Революционная, дом 26, помещение 27

Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Республика Башкортостан,  
452004, г. Белебей, ул. Восточная, 79

**ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ ПРОДУКЦИИ** Подогреватели путевые автоматизированные типа ПБТ  
**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Заключение исследования типа продукции **Подогреватели путевые автоматизированные типа  
ПБТ** от 31.10.2022 года, выданного органом по сертификации продукции ООО «Рус-Тест»,  
аттестат аккредитации RA.RU.11NB25 от 06.06.2019 года;

Протокола заводских испытаний б/н от 20.09.2022 года.

ТУ 28.99.39-021-20676863-2018 «Подогреватели путевые автоматизированные типа ПП, ПБТ и  
ППТ. Технические условия» от 17.12.2018 г.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "Рус-Тест". Адрес:  
121357, МОСКВА Г, КУТУЗОВСКИЙ ПР-КТ, ДОМ 67, КОРПУС 2, ПОМ V КОМ 6 ОФ 27.  
Регистрационный номер RA.RU.11NB25. Тел. +7 (977) 482-16-81, email: os-rus-test@mail.ru

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности  
труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". Условия хранения  
продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия.  
Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и  
транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения  
(службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или  
эксплуатационной документации.

**Дата выдачи 31.10.2022**

Руководитель (уполномоченное лицо)  
Органа по сертификации

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



  
Подпись

Т.Н. Гусарова  
(Инициалы, фамилия)

  
Подпись

А.С. Гусаров  
(Инициалы, фамилия)