

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "РНГ-ИНЖИНИРИНГ"

Место нахождения: Россия, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица Революционная, дом 26, помещение 27, адрес места осуществления деятельности: Россия, 452004, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Восточная, 79, основной государственный регистрационный номер: 1130280048051, номер телефона: +73472865953, адрес электронной почты: info@rogeng.ru

в лице Генерального директора Кильмухаметова Хабира Венеровича

заявляет, что Оборудование химическое: горизонтальные факельные установки, типы: ГФУ-В, ГФУ-Н, ГФУ-Ж, ГФУ-ЖУ

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

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.99.39-005-20676863-2017 «Горизонтальные факельные установки. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8416208000. 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 № б/н от 17.11.2021 года, выданного Производственной испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "РНГ-ИНЖИНИРИНГ", Паспорт № 886-01.00.00.000 ПС от 01.11.2021 года, Обоснование безопасности № 29.99.39-005-20676863 ОБ от 23.03.2017 года, Руководство по эксплуатации № 913-01.00.000 РЭ от 14.09.2021 года, Сертификат на тип № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ54.00368 от 07.07.2022 года, Сертификат на тип № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ54.00367 от 07.07.2022 года, Сертификат на тип № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ54.00366 от 07.07.2022 года, Сертификат на тип № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ54.00365 от 07.07.2022 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 27.07.2027 включительно


(подпись)



Кильмухаметов Хабир Венерович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.82081/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.07.2022

**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.НВ54.00368

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РНГ-ИНЖИНИРИНГ".
Основной государственный регистрационный номер: 1130280048051.
Место нахождения: Россия, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица
Революционная, дом 26, помещение 27, адрес места осуществления деятельности: Россия,
452004, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Восточная, 79.
номер телефона: +73472865953, адрес электронной почты: info@rogeng.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РНГ-ИНЖИНИРИНГ".
Основной государственный регистрационный номер: 1130280048051.
Место нахождения: Россия, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица
Революционная, дом 26, помещение 27, адрес места осуществления деятельности: Россия,
452004, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Восточная, 79.
номер телефона: +73472865953, адрес электронной почты: info@rogeng.ru.

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ Оборудование химическое: горизонтальные факельные установки, тип:
ГФУ-В

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № б/н от 17.11.2021 года,
выданного Производственной испытательной лабораторией Общество с ограниченной
ответственностью "РНГ-ИНЖИНИРИНГ", Паспорт № 886-01.00.00.000 ПС от 01.11.2021 года,
Обоснование безопасности № 29.99.39-005-20676863 ОБ от 23.03.2017 года, Руководство по
эксплуатации № 913-01.00.000 РЭ от 14.09.2021 года.


ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ».
Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1
КОМ 8, фактический адрес: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12),
8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, электронная почта: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации №
RA.RU.11НВ54, выдан 07.11.2019 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых
обеспечивается соблюдение требований технического регламента: 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 07.07.2022



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

 Соловьев Павел Сергеевич
(подпись)

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

 Гурина Валентина Григорьевна
(подпись)

**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.НВ54.00366

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РНГ-ИНЖИНИРИНГ".
Основной государственный регистрационный номер: 1130280048051.
Место нахождения: Россия, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица
Революционная, дом 26, помещение 27, адрес места осуществления деятельности: Россия,
452004, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Восточная, 79.
номер телефона: +73472865953, адрес электронной почты: info@rogeng.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РНГ-ИНЖИНИРИНГ".
Основной государственный регистрационный номер: 1130280048051.
Место нахождения: Россия, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица
Революционная, дом 26, помещение 27, адрес места осуществления деятельности: Россия,
452004, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Восточная, 79.
номер телефона: +73472865953, адрес электронной почты: info@rogeng.ru.

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ Оборудование химическое: горизонтальные факельные установки, тип:
ГФУ-Ж

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА Протокола испытаний № б/н от 17.11.2021 года, выданного
Производственной испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "РНГ-
ИНЖИНИРИНГ", Паспорт № 886-01.00.00.000 ПС от 01.11.2021 года, Обоснование безопасности №
29.99.39-005-20676863 ОБ от 23.03.2017 года, Руководство по эксплуатации № 913-01.00.000 РЭ от
14.09.2021 года.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ».
Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1
КОМ 8, фактический адрес: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12),
8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, электронная почта: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации №
РА.RU.11НВ54, выдан 07.11.2019 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых
обеспечивается соблюдение требований технического регламента: 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 07.07.2022



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Соловьев Павел Сергеевич

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


(подпись)

Гурина Валентина Григорьевна

**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.НВ54.00365

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РНГ-ИНЖИНИРИНГ".
Основной государственный регистрационный номер: 1130280048051.
Место нахождения: Россия, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица
Революционная, дом 26, помещение 27, адрес места осуществления деятельности: Россия,
452004, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Восточная, 79.
номер телефона: +73472865953, адрес электронной почты: info@rogeng.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РНГ-ИНЖИНИРИНГ".
Основной государственный регистрационный номер: 1130280048051.
Место нахождения: Россия, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица
Революционная, дом 26, помещение 27, адрес места осуществления деятельности: Россия,
452004, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Восточная, 79.
номер телефона: +73472865953, адрес электронной почты: info@rogeng.ru.

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ Оборудование химическое: горизонтальные факельные установки, тип:
ГФУ-ЖУ

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № б/н от 17.11.2021 года,
выданного Производственной испытательной лабораторией Общество с ограниченной
ответственностью "РНГ-ИНЖИНИРИНГ", Паспорт № 886-01.00.00.000 ПС от 01.11.2021 года,
Обоснование безопасности № 29.99.39-005-20676863 ОБ от 23.03.2017 года, Руководство по
эксплуатации № 913-01.00.000 РЭ от 14.09.2021 года.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ».
Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1
КОМ 8, фактический адрес: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12),
8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, электронная почта: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации №
RA.RU.11НВ54, выдан 07.11.2019 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых
обеспечивается соблюдение требований технического регламента: 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 07.07.2022



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Соловьев
(подпись)

Соловьев Павел Сергеевич

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

Гурина
(подпись)

Гурина Валентина Григорьевна

**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.HB54.00367

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РНГ-ИНЖИНИРИНГ".
Основной государственный регистрационный номер: 1130280048051.
Место нахождения: Россия, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица
Революционная, дом 26, помещение 27, адрес места осуществления деятельности: Россия,
452004, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Восточная, 79.
номер телефона: +73472865953, адрес электронной почты: info@rogeng.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РНГ-ИНЖИНИРИНГ".
Основной государственный регистрационный номер: 1130280048051.
Место нахождения: Россия, Республика Башкортостан, 450077, город Уфа, улица
Революционная, дом 26, помещение 27, адрес места осуществления деятельности: Россия,
452004, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Восточная, 79.
номер телефона: +73472865953, адрес электронной почты: info@rogeng.ru.

ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ Оборудование химическое: горизонтальные факельные установки, тип:
ГФУ-Н

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № б/н от 17.11.2021 года,
выданного Производственной испытательной лабораторией Общество с ограниченной
ответственностью "РНГ-ИНЖИНИРИНГ", Паспорт № 886-01.00.00.000 ПС от 01.11.2021 года,
Обоснование безопасности № 29.99.39-005-20676863 ОБ от 23.03.2017 года, Руководство по
эксплуатации № 913-01.00.000 РЭ от 14.09.2021 года.


ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ».
Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1
КОМ 8, фактический адрес: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12),
8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, электронная почта: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации №
RA.RU.11HB54, выдан 07.11.2019 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых
обеспечивается соблюдение требований технического регламента: 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 07.07.2022



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

 Соловьев Павел Сергеевич
(подпись)

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

 Гурина Валентина Григорьевна
(подпись)