ГАМОЖЕННЫЙ СОЮ



REPTIONAL BUILDING

No TC RU C-RU.A936.B.01070

Серия RU

№ 0149554

Общество с ограниченной ответственностью "Башкирский центр ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ сертификации и экспертизы", Место нахождения: 450006, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, улица Пархоменко, дом 156/1, литер А, Аттестат аккредитации рег. № RA.RU.10AЯ36 от 01.04.2016, Телефон: +7(347)2735121, адрес электронной почты: mail@bashsert.ru

Общество с ограниченной ответственностью "РНГ-Инжиниринг", Место нахождения и адрес ЗАЯВИТЕЛЬ места осуществления деятельности: 450097, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, бульвар Хадии Давлетшиной, дом 23, офис 3, ОГРН: 1130280048051, Телефон: +7(347)2865953, адрес электронной почты: info@rogeng.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РНГ-Инжиниринг", Место нахождения: 450097, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, бульвар Хадии Давлетшиной, дом 23, офис 3, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 450097, Российская Федерация, Республика Башкортостан, город Уфа, бульвар Хадии Давлетшиной, дом 23

пролуктия Горизонтальные факельные установки типа ГФУ-В, ГФУ-Н, ГФУ-Ж, ГФУ-ЖУ, "Горизонтальные факельные установки. Технические условия" ТУ 28.99.39-005-20676863-2017, Серийный выпуск

КОДТНВЭДТС 8416208000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 18060895 от 22.06.2018 Испытательного центра Закрытого акционерного общества "Спектр-К" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ГД02), акта о результатах анализа состояния производства № 130-АСП-18 от 16.11.2018, руководства по эксплуатации 766-00.00.00.000 РЭ, паспорта ОНТ 00042.00.00.000 ПС, обоснования безопасности ГФУ 28,99,39-005-20676863 ОБ, перечня стандартов требованиям которых соответствует оборудование. Схема сертификации: 1с

Перечень стандартов в результате применения которых на ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (см. Приложение – бланк № 0104070). Условия хранения 6 (ОЖ2) в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации - 2 года. Срок службы - 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

= 20.11.2018

19.11.2023 ПО

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руховодитель (уполномоченное міцо) органа по сертификации

(поппись)

to alcero-

Диваев Марс Фанисович

(инициалы, фамилия)

Ирза Эдуард Викторович (инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудигор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

n.ru (neuroces Nr 05-05-09/003 ФНС РФ) тел. (495) 726 4742, Москва, 2013

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AЯ36.B.01070

Серия RU № 0104070

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
FOCT 12.2.003-91	"Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"	Раздел 2
ГОСТ 12.2.007.0-75	"Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"	Раздел 3
ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	" Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"	Раздел 4-7

Руководитель (уполномоченное

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

Диваев Марс Фанисович

Ирза Эдуард Викторович (инициалы, фамилия)

Бланг изгратовлен ЗАО YURLINCH*, www.opcion.nu (пидензия № 95-05-05003 ФНС РФ), тел. (495) 778 4742, Мооква 2013