**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "СИБИРСКИЙ ЗАВОД" | | |
| Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Новосибирская область, 630015, город Новосибирск, улица Алейская, дом 6, корпус 1, этаж 1-ый, основной государственный регистрационный номер: 1165476202814, номер телефона: +73832994358, адрес электронной почты: fitobochki@mail.ru | | |
| **в лице** Директора Тумашовой Дарьи Сергеевны | | |
| **заявляет, что** Парогенератор для бань, саун, хаммамов, фитобочек (кедровых бочек), тип (модель) ПГН и ПГП | | |
| **изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью "СИБИРСКИЙ ЗАВОД". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Новосибирская область, 630015, город Новосибирск, улица Алейская, дом 6, корпус 1, этаж 1-ый.  Продукция изготовлена в соответствии c ТУ 3468-001-88753865-2015 "Парогенераторы. Технические условия".  Код ТН ВЭД ЕАЭС 8516. Серийный выпуск | | |
| **соответствует требованиям** | | |
| ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09 декабря 2011 года № 879 | | |
| **Декларация о соответствии принята на основании** | | |
| Протокола испытаний № ТБ – 469 от 08.09.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОПАСНОСТИ», аттестат аккредитации RU.RU.01АЯ13. | | |
| Схема декларирования 1д | | |
| **Дополнительная информация** | | |
| ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8 ; ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний" , разделы 4, 6–9. 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 07.09.2025 включительно** | | |
|  | М. П. | Тумашова Дарья Сергеевна |
| (подпись) |  | (Ф.И.О. заявителя) |
|  | | |
| **Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НХ37.В.07637/20** | | |
| **Дата регистрации декларации о соответствии: 08.09.2020** | | |