



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "Машиностроительное предприятие "АТЕСИ", ОГРН: 1145027014923, Сведения о государственной регистрации: выдано 15.08.2014 в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы №17 по Московской обл. (50№013055562)

Адрес: 140000, РОССИЯ, Московская область, Люберецкий район, город Люберцы, улица Красная, дом 1, строение ЛИТ. Б-Б1, Фактический адрес: 140000, РОССИЯ, Московская область, Люберецкий район, город Люберцы, улица Красная, дом 1, строение ЛИТ. Б-Б1, Телефон: +74959959599, Факс: +74959959599, E-mail: info@atesy.info

в лице генерального директора Шатилова Сергея Александровича

заявляет, что Оборудование технологическое для предприятий торговли, общественного питания и пищеблоков торговых марок «АТЕСИ», «АТЕSY»: ванны секционные моечные модели по приложению к декларации на 3х листах. (продукция изготовлена по ТУ 5151-АТС- 005, ТУ 5151-055-57079599-2014, ТО 5151-96270862-001-2007, ГОСТ 28116 p.2).

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Машиностроительное предприятие "АТЕСИ", Адрес: 140000, РОССИЯ, Московская область, Люберецкий район, город Люберцы, улица Красная, дом 1, строение ЛИТ. Б-Б1, Фактический адрес: 140000, РОССИЯ, Московская область, Люберецкий район, город Люберцы, улица Красная, дом 1, строение ЛИТ. Б-Б1, ОГРН: 1145027014923, Телефон: +74959959599, Факс: +74959959599, E-mail: info@atesy.info

Код ТН ВЭД 8422200009, Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний №92/604ЭИ от 13.09.2017г. ИЦ «ГОИ-ТЕСТ» АО «ГОИ им. С.И. Вавилова», рег. №004002 от 07.07.2016 г.

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.09.2022 включительно

(подпись)

М.П.



Шатилов Сергей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АВ49.В.08916

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.09.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.AB49.B.08916

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8422200009	<p>Ванна секционная моечная, модель <u>ВСМ-Х-У-А-В-GF-C-D</u> где Х — серия: Б - «Бюджет»; С - «Стандарт»; У – количество ванн: от 1 до 3 А – внутренняя длина ванны, мм от 400 до 2500 мм В – внутренняя ширина ванны, мм: пусто, если ванна квадратная; от 400 до 800 мм G- количество бортов: пусто-без бортов; 1 – 1 борт4 2 – 2 борта; 3 – 3 – борта F- расположение бортов: Л- борт слева; П- борт справа С- поколение: от 01 до 10 D- материал каркаса: пусто — профиль из оцинкованной стали, труба нержавеющая Ø 40 мм, труба нержавеющая 40x40 мм. Н- нержавеющая сталь; К- крашенный.</p> <p>Ванна секционная моечная со столом, модель <u>ВСМС-Х-УZ-А-В-D-L-G-C-F</u> где Х — серия: Б - «Бюджет»; С - «Стандарт»; У – количество ванн: от 1 до 3 Z – расположение ванн: Л - ванна слева;</p>	<p>ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТУ 5151-АТС- 005, ТУ 5151-055-57079599-2014, ТО 5151-96270862-001-2007, ГОСТ 28116 p.2</p>

М.П.



Заявитель

(Handwritten signature)

 подпись

Шатилов Сергей
 Александрович

 (Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.AB49.B.08916

Код ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>L — расположение борта: Л — борт слева; П — борт справа G — ширина изделия, мм: C- поколение: от 01 до 10 F — материал каркаса: пусто — профиль оцинкованный; - труба нержавеющая Ø40; - труба нержавеющая 40x40 H — нержавеющая сталь; K — крашенный</p> <p><u>Ванна секционная моечная цельнотянутая со столом, модель ВСМЦС-Х-УЗ-А-В-Д-Л-Г-С-Ф</u> где Х — серия: С - «Стандарт»; П - «Престиж»; Л - «Люкс» У — количество ванн: от 1 до 3 Z — расположение ванн: Л - ванна слева; П - ванна справа А — внутренняя длина ванны, мм от 400 до 800 мм В — внутренняя ширина ванны, мм: пусто — если ванна квадратная; от 400 до 800 мм D- количество бортов: пусто — без борта; 1 — борт; 2 — 2 борта 3 — 3 борта L — длина изделия, мм: G — ширина изделия, мм: C- поколение: от 01 до 10 F — материал каркаса: пусто — профиль оцинкованный; - труба нержавеющая Ø40; - труба нержавеющая 40x40; H — нержавеющая сталь; K — крашенный</p>	

М.П.



(Handwritten signature in blue ink)
 подпись

Шатилов Сергей
 Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

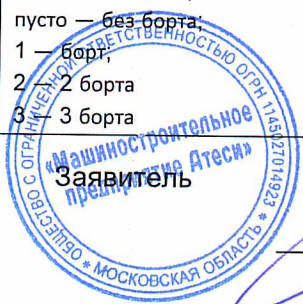
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.AB49.B.08916

Код ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>П - ванна справа А - внутренняя длина ванны, мм от 400 до 1600 мм В - внутренняя ширина ванны, мм: пусто — если ванна квадратная; от 400 до 800 мм D- количество бортов: пусто — без борта; 1 — борт; 2 — 2 борта 3 — 3 борта L — длина изделия, мм: G — ширина изделия, мм: C- поколение: от 01 до 10 F — материал каркаса: пусто — профиль оцинкованный; H — нержавеющая сталь; K — крашенный Ванна секционная моечная цельнотянутая, модель ВСМЦ-Х-У-А-В-DL-С-F где Х — серия: С - «Стандарт»; П - «Престиж»; Л - «Люкс» от 1 до 3 У — количество ванн: 1 — 1 ванна; 2 — 2 ванны; 3 — 3 ванны А - внутренняя длина ванны, мм от 400 до 1200 мм В — внутренняя ширина ванны, мм: пусто — если ванна квадратная; от 400 до 800 мм D- количество бортов: пусто — без борта; 1 — борт; 2 — 2 борта 3 — 3 борта</p>	

М.П.



[Handwritten signature]

 подпись

Шатилов Сергей
 Александрович

_____ (Ф.И.О. заявителя)