



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕПЛОТРЕЙД". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 453510, Россия, Республика Башкортостан, Белорецкий район, город Белорецк, улица Тюленина, дом 14.

Основной государственный регистрационный номер 1067446028693.

Телефон: + 7 (34792) 4-81-50, Адрес электронной почты: v-ozornin@mail.ru.

в лице Генерального директора Шнайдера Ильи Михайловича

заявляет, что Оборудование для приготовления строительных смесей: бетоносмесители, торговые марки и модели: согласно приложению № 1 на 2 листах.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕПЛОТРЕЙД". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 453510, Россия, Республика Башкортостан, Белорецкий район, город Белорецк, улица Тюленина, дом 14.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4826-023-94832296-2019 «Бетоносмесители. Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8474310001, 8474310009

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

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

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола № 00161-Т-19 от 27.11.2019 года, выданного Испытательным центром «КЦМТ», свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) РОСС RU.1902.05ИЦ07.

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

раздел 2 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", раздел 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе).

Нормы и методы испытаний", раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия хранения

продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) и (или) ресурс продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.11.2024 включительно.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.11.2024 включительно.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.11.2024 включительно.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.11.2024 включительно.

подпись



Шнайдер Илья Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД71.В.04126/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.11.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АД71.В.04126/19

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8474310001, 8474310009	<p>Оборудование для приготовления строительных смесей: Бетоносмесители, торговые марки: ПРОФМАШ, Энтузиаст, WESTER, Alteco, ELITECH, FXA, GIGANT, НМХ, MOST PRO, SWATT, Verta, Практика, СибрТех, ГЕНШАБ, БРИГ, Варяг, ЗУБР "МАСТЕР", ПАРМА, ПРОГРЕСС, Робинзон, СПЕЦИАЛИСТ, СТИН, ТОРН, ЦИКЛОН, FEST, Tsunami, модели: БС - 70, БС-90, БС-90М, БС-100, БС-120, БС-130, БС-140, БС-150, БС-160, БС-165, БС-180, БС-200, БС-220, БС 130Р, Б 70, Б 90, Б 100, Б 120, Б 120 Ч, Б 130, Б 130 Ч, Б 140, Б 140 Ч, Б 150, Б 150 Ч, Б 160, Б 160 Ч, Б 165, Б 165 Ч, Б 180, Б 180 Ч, Б 200, Б 200 Ч, Б 220, Б 220 Ч, Б 130Р, Б70, Б90, Б90М Б100, Б100М, Б120, Б120М, Б130, Б130М, Б 130Р, Б140, Б140М, Б150, Б160, Б160М, Б165, Б165М, Б180, Б180М, Б200, Б200М, Б220, Б220М, Б 0,4Т-БЕГЕМОТ, Б 0,4Т-БЕГЕМОТ (М), Б 130Н-БУМЕР, Б130Р-МАКСИМ, Б-130Р-Максим, ВТМ120В, ВТМ130В, ВТМ140В, ВТМ160В, ВТМ180В, ВТМ200В, БС-120П, БС-120Ч, БС-130П, БС-130Ч, БС-140П, БС-140Ч, БС-160П, БС-160Ч, БС-180П, БС-180Ч, БС-200П, БС -200Ч, БС-220П, БС-220Ч, Б 120Н, Б 120НП, Б 130Н, Б 130НП, Б 140Н, Б 140НП, Б 160Н, Б 160НП, Б 180Н, Б 180НП, Б 200Н, Б 200НП, Б 220Н, Б 220НП, 120 Б, 130 Б, 140 Б, 160 Б, 180 Б, 200 Б, 220 Б, BS-120, BS-120P, BS-130, BS-130P, BS-140, BS-140P, BS-160, BS-160P, BS-180, BS-180P, BS-200, BS-200P, BS-220, BS-220P, НМХ 120 R, НМХ 120 R(P), НМХ 130 R, НМХ 130 R(P), НМХ 140 R, НМХ 140 R(P), НМХ 160 R, НМХ 160 R(P), НМХ 180 R, НМХ 180 R(P), НМХ 200 R, НМХ 200 R(P), НМХ 220 R, НМХ 220 R(P), СМ 120P, СМ 120С, СМ 130P, СМ 130С, СМ 140P, СМ 140С, СМ 160P, СМ 160С, СМ 180P, СМ 180С, СМ 200P, СМ 200С, СМ 220P, СМ 220С, Б-120, Б-130, Б-130P, Б-130 P, Б-140, Б-150, Б-160, Б-165, Б-180, Б-200, Б-220, БС-120-550, БС-120-600, БС-140-550, БС-140-600, БС-140-700, БС-160-600, БС-160-700, БС-160-850, БС -180-700, БС-180-850, БС-200-850, СМ-120А, СМ-130А, СМ-140А, СМ-160А, СМ-180А, СМ-200А, СМ-220А, БР120, БР130, БР140, БР160, БР180, БР200, БР220, В70, В90, В100, В120, В130, В140, В150, В160, В165, В180, В200, В220, ВМ70, ВМ90, ВМ100, ВМ120, ВМ130, ВМ140, ВМ150, ВМ160, ВМ165, ВМ180, ВМ200, ВМ220, БМ70, БМ90, БМ100, БМ120, БМ130, БМ140, БМ150, БМ160, БМ165, БМ180, БМ200, БМ220, ВМХ70, ВМХ90, ВМХ100, ВМХ120, ВМХ130, ВМХ140, ВМХ150, ВМХ160, ВМХ165, ВМХ180, ВМХ200, ВМХ220, МiX70, МiX90, МiX100, МiX120, МiX130, МiX140, МiX150, МiX160, МiX165, МiX180, МiX200, МiX220.</p> <p>Бетоносмесители, модели: БС - 70, БС-90, БС-90М, БС-100, БС-120, БС-130, БС-140, БС-150, БС-160, БС-165, БС-180, БС-200, БС-220, БС 130P, Б 70, Б 90, Б 100, Б 120, Б 120 Ч, Б 130, Б 130 Ч, Б 140, Б 140 Ч, Б 150, Б 150 Ч, Б 160, Б 160 Ч, Б 165, Б 165 Ч, Б 180, Б 180 Ч, Б 200, Б 200 Ч, Б 220, Б 220 Ч, Б 130P, Б70, Б90, Б90М Б100, Б100М, Б120, Б120М, Б130, Б130М, Б 130P, Б140, Б140М, Б150, Б160, Б160М, Б165, Б165М, Б180, Б180М, Б200, Б200М, Б220, Б220М, Б 0,4Т-БЕГЕМОТ, Б 0,4Т-БЕГЕМОТ (М), Б 130Н-БУМЕР, Б130Р-МАКСИМ, Б-130Р-Максим, ВТМ120В, ВТМ130В, ВТМ140В, ВТМ160В, ВТМ180В, ВТМ200В, БС-120П, БС-120Ч, БС-130П, БС-130Ч, БС-140П, БС-140Ч, БС-160П, БС-160Ч, БС-180П, БС-180Ч, БС -200П, БС-200Ч, БС-220П, БС-220Ч, Б 120Н, Б 120НП, Б</p>	



Генеральный директор

подпись

Шнайдер Илья Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

МП

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АД71.В.04126/19

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	130Н, Б 130НП, Б 140Н, Б 140НП, Б 160Н, Б 160НП, Б 180Н, Б 180НП, Б 200Н, Б 200НП, Б 220Н, Б 220НП, 120 Б, 130 Б, 140 Б, 160 Б, 180 Б, 200 Б, 220 Б, BS-120, BS-120P, BS-130, BS-130P, BS-140, BS-140P, BS-160, BS-160P, BS-180, BS-180P, BS-200, BS-200P, BS-220, BS-220P, HMX 120 R, HMX 120 R(P), HMX 130 R, HMX 130 R(P), HMX 140 R, HMX 140 R(P), HMX 160 R, HMX 160 R(P), HMX 180 R, HMX 180 R(P), HMX 200 R, HMX 200 R(P), HMX-220 R, HMX 220 R(P), CM 120P, CM 120C, CM 130P, CM 130C, CM 140P, CM 140C, CM 160P, CM 160C, CM 180P, CM 180C, CM 200P, CM 200C, CM 220P, CM 220C, Б-120, Б-130, Б-130P, Б-130 P, Б-140, Б-150, Б-160, Б-165, Б-180, Б-200, Б-220, БС-120-550, БС-120-600, БС-140-550, БС-140-600, БС-140-700, БС-160-600, БС-160-700, БС-160-850, БС-180-700, БС-180-850, БС-200-850, СМ-120А, СМ-130А, СМ-140А, СМ-160А, СМ-180А, СМ-200А, СМ-220А, БР120, БР130, БР140, БР160, БР180, БР200, БР220, В70, В90, В100, В120, В130, В140, В150, В160, В165, В180, В200, В220, ВМ70, ВМ90, ВМ100, ВМ120, ВМ130, ВМ140, ВМ150, ВМ160, ВМ165, ВМ180, ВМ200, ВМ220, ВМ70, ВМ90, ВМ100, ВМ120, ВМ130, ВМ140, ВМ150, ВМ160, ВМ165, ВМ180, ВМ200, ВМ220, ВМХ70, ВМХ90, ВМХ100, ВМХ120, ВМХ130, ВМХ140, ВМХ150, ВМХ160, ВМХ165, ВМХ180, ВМХ200, ВМХ220, МiX70, МiX90, МiX100, МiX120, МiX130, МiX140, МiX150, МiX160, МiX165, МiX180, МiX200, МiX220.	

Генеральный директор



МП

подпись

Шнайдер Илья Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)