



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AM05.H21030

Срок действия с 03.11.2022

по 02.11.2025

№ 0020358

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11AM05

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэкс". Адрес: 390013, РОССИЯ, Рязанская обл, Рязань г, Ситниковская ул, дом 69а, 38. Телефон 8-916-423-9885, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Замки навесные типа ЗНВ (замки висячие ВС2). Согласно приложению №0007750,0007751. Серийный выпуск.

код ОК
25.72.11.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 5089-2011 Замки, защелки, механизмы цилиндрические. Технические условия
ГОСТ 538-2014 Изделия замочные и скобяные. Общие технические условия

код ТН ВЭД
8301 10 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Производственная компания «Чебоксарский агрегатный завод» (ООО "ПК "ЧАЗ"). ОГРН: 1192130008498, ИНН: 2130212659, КПП: 213001001. Адрес: 428022, РОССИЯ, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проспект Мира, дом 1, литер 5, кабинет 410, телефон: (8352) 30-95-02, 30-99-54 (канцелярия).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "Производственная компания «Чебоксарский агрегатный завод» (ООО "ПК "ЧАЗ"). ОГРН: 1192130008498, ИНН: 2130212659, КПП: 213001001. Адрес: 428022, РОССИЯ, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проспект Мира, дом 1, литер 5, кабинет 410, телефон: (8352) 30-95-02, 30-99-54 (канцелярия).

НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 13334В, 13335С от 03.11.2022 г., выданных испытательной лабораторией «Экспресс-Тест», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Гс



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
 Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.

№ 0007750

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.AM05.H21030

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
25.72.11.110	Класс защиты 1 ВС2-4А (ЗНВ1-4А) ВС2-4А.00, -01, -02, -03, -04, -05, -06, -07, -08, -09, -10, -11 ВС2-6А (ЗНВ1-6А) ВС2-6А.00, -01, -02, -03, -04, -05, -06, -07, -08, -09, -10, -11 ВС2-6Б (ЗНВ1-6Б) ВС2-6Б.00, -01, -02, -03, -04, -05, -06, -07, -08, -09, -10, -11 ВС2-13 (ЗНВ2-13) ВС2-13.00, -01, -02 ВС2-14А (ЗНВ2-14А) ВС2-14А.00, -01, -02, -03 ВС2-26 (ЗНВ1-26) ВС2-26.00, -01, -02, -03, -04, -05, -06, -07 ВС2-28 (ЗНВ1-28) ВС2-28.00, -01 ВС2-28А (ЗНВ1-28А) ВС2-28А.00, -01, -02, -03 ВС2-28С.00 (ЗНВ2-28С) ВС2-36 (ЗНВ3-36) ВС2-36.00, -01, -02 ВС2-37.00, -01, -02, -03, -04, -05, -06, -07, -08, -09, -10, -11 ВС2-47 (ЗНВ1-47) ВС2-47.00, -01, -02, -03 ВС2-49 (ЗНВ1-49) ВС2-49.00, -01, -02, -03, -04, -05, -06, -07 ЗВС-1.00 (ЗНВ1-С1.00) ЗВС-1.00 -01, -02, -03 Класс защиты 2: ВС2А (ЗНВ1-2А) ВС2А.00, -01, -02, -03 ВС2М1 (ЗНВ1-2М1) ВС2М1.000, -01, -02, -03, -04, -05, -06, -07, -08, -09, -10, -11 ВС2-8 (ЗНВ2-8) ВС2-8.00, -01, -02 ВС2-11 (ЗНВ3-11) ВС2-11.00, -01, -02 ВС2-34 (ЗНВ1-34) ВС2-34.00, -01, -02 ВС2-35 (ЗНВ1-35) ВС2-35.00, -01, -02 ВС2-38 (ЗНВ2-38) ВС2-38.00, -01, -02	ГОСТ 5089-2011 Замки, защелки, механизмы цилиндровые. Технические условия ГОСТ 538-2014 Изделия замочные и скобяные. Общие технические условия



Руководитель органа
 Эксперт

(Handwritten signature)
 подпись
(Handwritten signature)
 подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
 Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.

№ 0007751

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.AM05.H21030

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	ВС2-39 (ЗНВ2-39) ВС2-39.00 ВС2-40 (ЗНВ1-40) ВС2-40.00, -01, -02 ВС2-60 (ЗНВ1-60) ВС2-60.00, -01 Класс защиты 3 ВС2-3А (ЗНВ2-3А) ВС2-3А.00, -01, -02 ВС2-7 (ЗНВ1-7) ВС2-7.00.000, -01, -02 ВС2-7.АМС (ЗНВ1-7.АМС) ВС2-7.АМС.00.00, -01, -02, -03, -04, -05 ВС2-9 (ЗНВ1-9) ВС2-9.00, -01, -02 ВС2-10 (ЗНВ3-10) ВС2-10.000, -01, -02, -03 ВС2-10.АМС (ЗНВ3-10АМС) ВС2-10.АМС, - 01, -02 ВС2-21 (ЗНВ1-21) ВС2-21.000, -01, -02 ВС2-21.АМС (ЗНВ1-21.АМС) ВС2- 21.АМС.00.00, -01, -02, -03, -04, -05 ВС2-23 (ЗНВ1-23) ВС2-23.00, -01, -02 Класс защиты 4 ВС2-12 (ЗНВ3-12) ВС2-12.00.000, -01, -02 ВС2-15А (ЗНВ2-15А) ВС2-15А.00, -01, -02 ВС2-15Т (ЗНВ2-15Т) ВС2-15Т.00, -01	



Руководитель органа
 М.П. **Эксперт**

(Signature)
 подпись
(Signature)
 подпись

М.А. Шуршова
 инициалы, фамилия
А.А. Белянин
 инициалы, фамилия