



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.MO10.H01100

Срок действия с 27.12.2017 по 26.12.2020

№ 0163876

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ». Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

**ПРОДУКЦИЯ** Системы контроля и управления доступом «РОСТОВ-ДОН» в составе согласно приложению - бланк № 0013766, 0013767  
ТУ 4372-001-83349852-2011  
Серийный выпуск

код ОК  
034-2014 (КПЕС 2008)  
26.30.50.110

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 4372-001-83349852-2011, ГОСТ Р 51241-2008, ГОСТ Р 54831-2011

код ТН ВЭД

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ООО ПК "РостЕвроСтрой"  
Адрес: 344111, Ростов-на-Дону, ул. 40 лет Победы, дом 306 А  
ИНН: 6167104030

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ООО ПК "РостЕвроСтрой"  
Адрес: 344111, Ростов-на-Дону, ул. 40 лет Победы, дом 306 А  
Телефон: 88632699934, E-mail: 2699935@mail.ru,  
ИНН: 6167104030

**НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1710-12/12-ЦИ от 26.12.2017 года, выданного испытательной лабораторией «Центр Испытаний» Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «СертПромТест», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.003.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись  
*[Handwritten signature]*  
подпись

Е.Н. Ушаков

инициалы, фамилия

С.П. Павлов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0013766

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.МО10.Н01100

**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		
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50.110	Системы контроля и управления доступом «РОСТОВ-ДОН» в составе:	ТУ 4372-001-83349852-2011
	<p>Устройства преграждающие управляемые нормально закрытые                      Турникеты: Т4, Р2М1/3-а-б-с, Р2М2/3-а-б-с, Р2С/3-а-б-с, Р2М1/4-а-б-с, Р2М2/4-а-б-с, Р2С/4-а-б-с                      Калитки: К31-а-б-с, К32-а-б-с, К31М-а-б-с, К32М-а-б-с                      Шлагбаумы: Ш2-а-б-с-д</p> <p>Устройства преграждающие управляемые нормально открытые                      Турникеты: Т2-А-а-б-с-д-У Z, Т2ММ1-А-а-б-с-д-У Z, ТТ10-А-а-б-с-д-У Z, ТТ10М1-А-а-б-с-д-У Z, Т7-А-а-б-с-д-У Z, Т7М1-А-а-б-с-д-У Z, Т72-А-а-б-с-д-У Z, Т73-А-а-б-с-д-У Z, Т73М1-А-а-б-с-д-У Z, Т273-А-а-б-с-д-У Z, Т273М1-А-а-б-с-д-У Z, Т83-А-а-б-с-д-У Z, Т83М1-А-а-б-с-д-У Z, Т283-А-а-б-с-д-У Z, Т283М1-А-а-б-с-д-У Z, Т9-А-а-б-с-д-У Z, Т9М1-А-а-б-с-д-У Z, Т10-А-а-б-с-д-У Z, Т10М1-А-а-б-с-д-У Z, ТТ10М1-А-У Z /КП-а-б-с-д, ТТАК-а-б-с-д, ПР1/3М-А-а-б-с-д-У Z, ПР1/4М-А-а-б-с-д-У Z, ПР1С/3М-А-а-б-с-д-У Z, ПР1С/4М-А-а-б-с-д-У Z, ПР1Л/3М-А-а-б-с-д-У Z, ПР1ЛС/3М-А-а-б-с-д-У Z, ПР1Л/4М-А-а-б-с-д-У Z, ПР2/3М-А-а-б-с-д-У Z, ПР2С/3М-А-а-б-с-д-У Z, ПР2/4М-А-а-б-с-д-У Z, ПР2С/4М-А-а-б-с-д-У Z, Т2М2-А-а-б-с-д-У Z, Т7М2-А-а-б-с-д-У Z, Т72М2-А-а-б-с-д-У Z, Т73М2-А-а-б-с-д-У Z, Т273М2-А-а-б-с-д-У Z, Т8М2-А-а-б-с-д-У Z, Т82М2-А-а-б-с-д-У Z, Т83М2-А-а-б-с-д-У Z, Т283М2-А-а-б-с-д-У Z, Т9М2-А-а-б-с-д-У Z, Т10М2-А-а-б-с-д-У Z, ТТ10М2-А-а-б-с-д-У Z, ТТ10М2-А/КП-а-б-с-д-У Z, ПР1/3М2-А-а-б-с-д-У Z, ПР1/4М2-А-а-б-с-д-У Z, ПР1С/3М2-А-а-б-с-д-У Z, ПР1Л/3М2-А-а-б-с-д-У Z, ПР1ЛС/3М2-А-а-б-с-д-У Z, ПР1С/4М2-А-а-б-с-д-У Z, ПР1Л/4М2-А-а-б-с-д-У Z, ПР2/3М2-А-а-б-с-д-У Z, ПР2С/3М2-А-а-б-с-д-У Z, ПР2/4М2-А-а-б-с-д-У Z, ПР2С/4М2-А-а-б-с-д-У Z</p>	



Руководитель органа

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
 подпись  
*[Handwritten signature]*  
 подпись

Е.Н. Ушаков

инициалы, фамилия

С.П. Павлов

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0013767

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.МО10.Н01100

**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		
034-2014 (КПЕС 2008) 26.30.50.110		ТУ 4372-001-83349852-2011
	<p>Шлямы: ПРШ1/3М-А-а-б-с-д-Y Z, ПРШ1/4М-А-а-б-с-д-Y Z, ПРШ2/3М-А-а-б-с-д-Y Z, ПРШ2/4М-А-а-б-с-д-Y Z, ПРШ1/3М2-А-а-б-с-д-Y Z, ПРШ1/4М2-А-а-б-с-д-Y Z, ПРШ2/3М2-А-а-б-с-д-Y Z, ПРШ2/4М2-А-а-б-с-д-Y Z</p> <p>Калитки: К32Д-а-б-с-д, К32ДМ-а-б-с-д, К32ДМ1-а-б-с-д, К31ДВ-а-б-с-д, К160-а-б-с-д, К160М-а-б-с-д, К160М1-а-б-с-д, калитка-ангипанника К11Э, ограждение-калитка ангипанника К12Э</p> <p>Калитки автоматические: АК82М-а-б-с-д, АК82М1-а-б-с-д, АК82М2-а-б-с-д, АК82ФЦМ-а-б-с-д, АК81С-а-б-с-д, АК81С1-а-б-с-д, АК81С2-а-б-с-д, АК281С-а-б-с-д, АК160-а-б-с-д, АК160М-а-б-с-д, А160М1-а-б-с-д</p> <p>Картопресменки: КП1-а-б-с-д, КПМ-а-б-с-д, КП2-а-б-с-д, где</p> <p>А – тип контроллера СКУД: СТЕР, ПР, без обозначения – без контроллера СКУД</p> <p>а – исполнение: «У» – уличное, без обозначения – обиходное,</p> <p>б – материал и покрытие стойки: «НЕРЖ» – стойка из нержавеющей стали, «ХРОМ» – хромированное покрытие, RAL XXXX – нестандартное покрытие краской по RAL, без обозначения – стандартное покрытие краской «серебряный антик»</p> <p>с – наличие встроенного источника питания, «220» – источник питания встроен в изделие, без обозначения – источник питания в виде отдельного устройства,</p> <p>д – изготовление по спецзаказу и альтернативным технологическим процессам: «обозначение спецзаказа» – наименование заказчика, «Т» – используется модернизированный технологический процесс, без обозначения – типовой технологический процесс;</p> <p>У – тип считывателя, расположение сканера штрихкода,</p> <p>Z – тип механизма и штанги ангипанники: «А» – штанга ангипанники автоматическая, «АР» – штанга ангипанники автоматическая-реверс</p>	
	<p>ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО ПК "РостЕвроСтрой"</p> <p>Адрес: 344111, Ростов-на-Дону, ул. 40 лет Победы, дом 306 А</p>	



Руководитель органа

Эксперт

*[Handwritten signature]*

Е.Н. Ушаков

инициалы, фамилия

С.П. Павлов

инициалы, фамилия