



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЖ26.Н01328

Срок действия с 21.11.2018 по 20.11.2021

№ 0247682

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест". Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: + 7(495) 663-20-76. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11АЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

**ПРОДУКЦИЯ** SF RACK – сейсмостойкая система оборудования, аппаратных шкафов, креплений и крепежных аксессуаров, перечень согласно приложению (Бланк №0081749, 0081750)  
Выпускаемая по ТУ 26.30.50-016-44993999-2018  
Серийный выпуск

код ОК  
034-2014 (КПЕС 2008)  
26.30.50

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 30546.1-98, ГОСТ 30546.2-98, ГОСТ 30546.3-98 (исполнение сейсмостойкости 9 баллов по шкале MSK-64)

код ТН ВЭД  
8531 10

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «КАЛИБР»  
Место нахождения: Россия, 125438, Москва, 2-ой Лихачевский переулок, д.7  
ОГРН 1167746058941, ИНН 7704342074  
телефон: +7 (499) 4082742, E-mail: info@kalibr.pro

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «КАЛИБР»  
Место нахождения: Россия, 125438, Москва, 2-ой Лихачевский переулок, д.7  
ОГРН 1167746058941, ИНН 7704342074  
телефон: +7 (499) 4082742, E-mail: info@kalibr.pro

**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 409-04-11/2018 от 21.11.2018 г, Испытательной лаборатории «Промтехконтроль» Общества с ограниченной ответственностью «Гамма-Тест».

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3с.

Инспекционный контроль: август 2019 г., август 2020 г.



Руководитель органа

*Скаурин*  
подпись

Катугин С.Б.

инициалы, фамилия

Эксперт

*Волкорезов*  
подпись

Волкорезов С.Л.

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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

№ 0081749

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЖ26.Н01328 лист 1

**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)	SF RACK – сейсмостойкая система оборудования, аппаратных шкафов, креплений и крепежных аксессуаров	ТУ 26.30.50-016-44993999-2018
26.30.50		
ТН ВЭД 8531 10	1. Комплекты крепления стоек в сборе RACK, аппаратных шкафов RRM и их сборок, аксессуары креплений аппаратных шкафов RRM и их сборок: RFB(28-32U), RFB(16-24U) 2. Аппаратные шкафы RRM и их компоненты, аксессуары аппаратных шкафов RRM: RRM-004, RRM-006-V3, RRM-006M, RRM-008, RRM- 008M, RRM-008-V3, RRM-016, RRM-016M, RRM-016-V3, RRM-BP, RRU-201-SF, RFD-004-SF, RFD-006-SF, RFD- 008-SF, RFD-016-SF, RFD-006M-SF, RFD-008M-SF, RFD- 016M-SF, RPD-265, RPS-2100, SBP-001, SBP-002, SBP- 003, RPM-001, SSC-008A-BOX 3. Комплекты крепления оборудования и его коммутации в аппаратных шкафах, аксессуары для комплектов креплений оборудования: RPM-001-SF, RPM-002-SF, RPM-003-SF, RPM-SPC-8FN, RPM-RPCB-001, RPM-001L-SF, RPM-002L-SF, RPM- 003L-SF 4. Комплекты крепления оборудования, устанавливаемого вне аппаратных шкафов: RFD-SAR-1051, RFD-SNA-8502, SNA-8521C-BOX 5. Комплекты крепления составных частей и аксессуаров оборудования: ORG-SRG3220RB, ORG-LDB-0030-BOX	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «КАЛИБР», Россия, 125438, Москва, 2-ой Лихачевский переулок, д.7	



Руководитель органа

Эксперт

*Скаутин*  
 Подпись  
*Волкорезов*  
 Подпись

Калугин С.Б.

инициалы, фамилия

Волкорезов С.Л.

инициалы, фамилия

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0081750

### ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЖ26.Н01328 лист 2

#### 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)	SF RACK – сейсмостойкая система оборудования, аппаратных шкафов, креплений и крепежных аксессуаров	ТУ 26.30.50-016-44993999-2018
26.30.50		
ТН ВЭД 8531 10	<p>6. Перечень оборудования, предназначенного для использования с системой SF RACK:</p> <p>RACK, Sonar ATT-103R, Sonar ATT-106R, Sonar ATT-1120R, Sonar ATT-160R, Sonar ATT-BOX, CCB-0522, EOL-250, Sonar FIM-001, Sonar LDB-0030, LDB-0030-BOX, MSKP-2000, MSKP-2000-IP, RBV-024 (V2), RD-8 (pvc), RD-8 (вилка), RD-EX, RDIP-050A, RDIP-125A, RLR-02423, RLR-22023, RPC-024125, RPCB-0019, RPCB-0504, RPCB-0204, SAB-1112, SAB-1112A, SAB-1112-EX, SAB-3110A, SAB-3110-EX, SAD-1125, SAR-1051A, SAR-1051B, SBB-2425, SBB-2450, SBC-3250, Sonar SCDR-100RDSU, Sonar SCDR-3000, Sonar SCS-110M, Sonar SCS-110M-03-EN, Sonar SCS-110M-06-EN, Sonar SCS-110M-EN, Sonar SDMT-100, Sonar SDPL-2501, Sonar SDPL-5001, SDR-1104, Sonar SEM-600, Sonar SEP-3352, SEP-3352-EX, SEP-3352-EX-SE, SEP-3352-SE, Sonar SEQ-1311, SES-1120, SES-1120-SE, SES-2220P, SEU-2211, SEU-2211M, Sonar SFD-200, SFM-300, Sonar SFS-1142, SFS-3381, SFT-2300, SFT-2300-IP, Sonar SMA-1408, Sonar SMA-1410, SME-2A, Sonar SMU-2307, Sonar SMX-604, SNA-1600, SNA-800, SNA-800-B, SNA-8502, SNA-8502-EX, SNA-8521A, SNA-8521C, SNA-8521CR, SNA-8521G, Sonar SNC-1111, SNCA-7420, SNRC-7120, SNRE-7010, SNRE-7110, SNRM-7140, SNSO-7208, Sonar SPA-1000DP, SPA-112DP, SPA-112DPT, Sonar SPA-124DP, Sonar SPA-124DPT, Sonar SPA-136DP, Sonar SPA-136DPT, Sonar SPA-148DP, Sonar SPA-148DPT, Sonar SPA-212DP, Sonar SPA-212DPT, Sonar SPA-224DP, Sonar SPA-224DPT, Sonar SPA-248DP, Sonar SPA-412DP, Sonar SPA-412DPT, Sonar SPA-424DP, Sonar SPA-424DPT, Sonar SPA-600DP, Sonar SPA-720DP, SPC-1FN, Sonar SPD-3322, Sonar SPS-100, Sonar SPTT-100N, SRDI-7120, SRDO-7120, Sonar SRE-2000, SRG-3220 (10A), SRG-3220GR, SRG-3220R2, SRG-3220TL, Sonar SRM-2000, SRM-2000-R, Sonar SRM-400, Sonar SSC-008A (10A), Sonar SSC-008A (5A), Sonar SSC-132A, SSC-216E (10A), SSC-216E (5A), Sonar SSC-216M (10A), Sonar SSC-216M (5A), Sonar SSE-1174, SSS-1120, SSS-1120-SE, Sonar STM-1004, Sonar STU-110RDS, Sonar SW-01, Sonar SW-03, Sonar SW-06, Sonar SW-06 (8 Ом), Sonar SW-10, Sonar SWS-103B, Sonar SWS-103W, Sonar SWS-103W, Sonar SWS-103W(B)-2C, Sonar SWS-106W, Sonar SWS-106W(B)-2C, Sonar SWS-110B, Sonar SWS-110W, Sonar SWS-110W(B)-2C, Sonar SZS-2520D, Sonar SZS-5020D, SPD-3322-SE, SPC-8FN</p>	
	<p>ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «КАЛИБР», Россия, 125438, Москва, 2-ой Лихачевский переулок, д/1</p>	



Руководитель органа

Эксперт

  
 подпись  
  
 подпись

Калугин С.Б.  
инициалы, фамилия

Волкорезов С.Л.  
инициалы, фамилия