



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00257/21

Серия **RU** № **0318697**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121351, Российская Федерация, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, помещение 1, комната № 1, № 1А, этаж 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 31.10.2011 года. Орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ Охранное Бюро «СОКРАТ». Место нахождения (адрес юридического лица): 664007, Россия, город Иркутск, переулок Волконского, дом 2. Основной государственный регистрационный номер: 1033801007690. Телефон: +73952206662. Адрес электронной почты: sokrat@sokrat.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ Охранное Бюро «СОКРАТ». Место нахождения (адрес юридического лица): 664007, Россия, город Иркутск, переулок Волконского, дом 2. Основной государственный регистрационный номер: 1033801007690. Телефон: +73952206662. Адрес электронной почты: sokrat@sokrat.ru.

ПРОДУКЦИЯ Система передачи извещений о пожаре «ПРИТОК-А» в составе согласно приложению № 1 на одном листе (бланк №0732802), выпускаемая в соответствии с ЛИПГ.425618.001 ТУ «АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ОХРАННО-ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ СПИ 010405060714-30/9000-1 «Приток-А»». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10 300 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола сертификационных испытаний ППБ-094/04-2021 от 19.04.2021 года Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЖЭ01), протокола ППБ-271/04-2021 от 19.04.2021 года Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (регистрационный номер аттестата аккредитации ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 139-СС/03-2021 от 16.03.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68).
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний», раздел 9. Условия хранения в соответствии с ГОСТ 15150-69, срок хранения не более одного года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.04.2021 **ПО** 19.04.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Грецкий Николай Михайлович (Ф.И.О.)

Глубева Дарья Львовна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00257/21

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

Серия **RU** № **0732802**

На продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации

Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
8531 10 300 0	Система передачи извещений о пожаре «ПРИТОК-А» в составе:	ЛИПГ.425618.001 ТУ «АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ОХРАННО-ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ СПИ 010405060714-30/9000-1 «Приток-А»»
	<p>Приборы приемно-контрольные охранно-пожарные ППКОП 011-8-1(-06, -06-01, -06-02, -061к, -061к(8), -061к(16), -064-1к, -011М, -011-1к, -011-2, -011М(3), -011М(4), -011М(8));</p> <p>Контроллеры охранно-пожарные Приток-А-КОП(-01, -01(8), -01(16), -01 исп.1, -01 исп.2, -01 исп.3, -02, -02.1, -02.2, -02.4, -02.4К, -02.6, -03, -03(4), -03(8), -03(16), -03(4) 2G, -03(8) 2G, -03(16) 2G, -03(8) 3G, -03(16) 3G, -04, -04 исп.2, -04 исп.3, -04D, -04D исп.1, -04D исп.2, -05, -06);</p> <p>Источники бесперебойного питания Приток-ИП (-01, -02, -03);</p> <p>Клавиатуры ППКОП(-01, -02, (М4), -16(М4), NFC(М4), -16 NFC(М4), NFC(8), NFC(16), -03(8), -03(16), -04, -05);</p> <p>Пульты выносные ППКОП и ППКОП(-01, -02, -03, (16), -04);</p> <p>Модуль индикации МИ-30;</p> <p>Модули Приток-А(-ВС(-01, -02, -03), -МС-01, -МБД (-01.1, -02.1, -03, -03.1, -03.2), -МАД(-01, -02, -03), -МРР(-01, -02, -03, -04), -МРШ(-01, -02, -02(16), -03), -ММ GSM 2G, 3G, ММ(-01, -02, -03, -04));</p> <p>Базовые модули Приток-А-Р-БМ (-01, -02), Приток-А-БМ (-03, -04).</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Грецкий Николай Михайлович (Ф.И.О.)

Голубева Дарья Львовна (Ф.И.О.)