

115127, Россия, Москва а/я 66
+7 (495) 982-30-20
info@securitycode.ru
www.securitycode.ru

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор

Д.А. Зрячих

Акт № 14/190223



**о проверки совместимости программно-аппаратного комплекса «Соболь»
с сервером OpenYard RS2011-68**

г. Москва

Специалистами компании «Код Безопасности» была проведена проверка работоспособности с сервером OpenYard RS2011-68 на базе чипсета Intel® Xeon® Gold 6348 с установленным программно-аппаратным комплексом «Соболь» версии 4 в соответствии с утверждённой методикой тестирования.

Результат испытаний:

ПАК «Соболь» версии 4 (проверенный код расширения BIOS версии 4.3.363) с аппаратной платой PCI-E, (конфигурация MR92-FS1, F13, Intel® Xeon® Gold 6348, 2 шт). В качестве идентификаторов были использованы iButton. Подтверждена совместимость платы ПАК «Соболь» версии 4 с указанным OpenYard RS2011-68 и установлено выполнение основных заявленных в технических условиях (RU.88338853.501410.019 ТУ) функций при использовании идентификаторов типа iButton и операционной системе, установленной на накопителе с разметкой GPT.

Конфигурация:

Характеристика	Описание
Производитель	OpenYard (ООО «Центр Открытых Разработок»)
Модель	RS2011-68
Артикул (p/n)	-
Год выпуска	2022
Процессор	Intel® Xeon® Gold 6348, 2 шт.
Материнская плата	MR92-FS1
Ревизия материнской платы	1.0
Полная версия BIOS	F13
Объём ОЗУ (Гб)	1152 Гб
Накопитель (объем Гб, тип)	SATA SSD 1,3 DWPD, 480 Гб, 2 шт.
Доступные для использования порты ввода-вывода (версии и количество)	4 порта USB 3.0, 2 порта 1 GbE LAN, 4 порта 25 GbE LAN, 4 порта FC 16 Gbps, 1 порт сеть управления 1 GbE LAN, 1 порт VGA

Предустановленная ОС

Microsoft Windows Server 2019 Standard (x64) Build
17763.1935 (1809/RS5)

Руководитель направления
1-й линии поддержки



В.А. Трофименко