

## СЕРТИФИКАТ СОВМЕСТИМОСТИ

программного продукта «КриптоАРМ ГОСТ», производства ООО «Цифровые технологии»  
и  
программного продукта РЕД ОС, производства ООО «РЕД СОФТ»

«13» февраля 2019 г.

г. Москва

Настоящим сертификатом компании ООО «Цифровые технологии» и ООО «РЕД СОФТ» подтверждают совместимость и корректность работы программного обеспечения «КриптоАРМ ГОСТ» с операционной системой РЕД ОС 7.1 МУРОМ.

ООО «Цифровые технологии» является производителем и правообладателем программного продукта «КриптоАРМ ГОСТ».

ПО «КриптоАРМ ГОСТ» — программа для создания и проверки электронной подписи, а также защиты данных посредством шифрования. Отличительной особенностью «КриптоАРМ ГОСТ» является возможность ее использования на операционных системах Linux, входящих в Единый реестр российских программ для ЭВМ и баз данных. Программа поддерживает стандарты для электронной подписи и хеширования ГОСТ Р 34.10-2012 и ГОСТ Р 34.11-2012.

ООО «РЕД СОФТ» является официальным производителем и правообладателем программного продукта РЕД ОС.

РЕД ОС — многопользовательская, многозадачная операционная система на основе ядра Linux и пакетной базы RPM-формата, функционирующая на широком спектре аппаратных платформ, серверов и рабочих станций, предоставляющая универсальную среду для использования прикладного программного обеспечения. Зарегистрирована в Едином реестре российских программ для ЭВМ и баз данных Минкомсвязи России (№3751). Соответствует требованиям информационной безопасности по профилю защиты операционных систем типа «А» четвертого класса защиты ИТ.ОС.А4.ПЗ, утвержденным приказом ФСТЭК России от 19 августа 2016 г. № 119.

Настоящий сертификат выдан на основании испытаний, проведенных специалистами компаний ООО «Цифровые технологии» и ООО «РЕД СОФТ».

Директор  
ООО «Цифровые технологии»

  
Журзенов А.В./

Генеральный директор  
ООО «РЕД СОФТ»

  
/Анисимов М.В./