

## СЕРТИФИКАТ СОВМЕСТИМОСТИ

программного продукта «Программный комплекс автоматизации управления медицинским учреждением – «ИНФОКЛИНИКА»», производства ООО «Смарт Дельта Системс»

и

программного продукта «РЕД ОС», производства ООО «РЕД СОФТ»

«08» сентября 2018 г.

г. Москва

Настоящим сертификатом компании ООО «Смарт Дельта Системс» и ООО «РЕД СОФТ» подтверждают совместимость и корректность работы программным комплексом автоматизации управления медицинским учреждением – «ИНФОКЛИНИКА» с операционной системой РЕД ОС 7.1 МУРОМ.

ООО «Смарт Дельта Системс» является производителем и правообладателем программного продукта «Программный комплекс автоматизации управления медицинским учреждением – «ИНФОКЛИНИКА»».

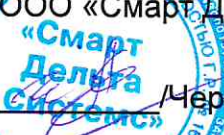
Программный комплекс автоматизации управления медицинским учреждением «ИНФОКЛИНИКА» – полнофункциональная медицинская информационная система: управление поликлиникой, больницей, медицинским центром и сетью медицинских учреждений. Комплекс зарегистрирован в Едином реестре российских программ для ЭВМ и баз данных Минкомсвязи России № 204612625.

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 «Смарт Дельта Системс» и ООО «РЕД СОФТ».

Генеральный директор  
ООО «Смарт Дельта Системс»

  
/Черноусов А.Е./

Генеральный директор  
ООО «РЕД СОФТ»

  
/Анисимов М.В./

