



СЕРТИФИКАТ СОВМЕСТИМОСТИ

оборудования Вычислительный модуль OpenYard HN201A,
производства ООО «Центр открытых разработок»
и
операционной системы РЕД ОС, производства ООО «РЕД СОФТ»

«15» июля 2022 г.

г. Москва

Настоящим сертификатом компании ООО «Центр открытых разработок» и ООО «РЕД СОФТ» подтверждают совместимость и корректность работы оборудования Вычислительный модуль OpenYard HN201A с операционной системой РЕД ОС.

ООО «Центр открытых разработок» является производителем и разработчиком оборудования Вычислительный модуль OpenYard HN201A.

Вычислительный модуль OpenYard HN201A – сервер формата OCP, под процессоры AMD EPYC 7002 и AMD EPYC 7003. Изделие внесено в реестр российской промышленной продукции Минпромторга. Реестровая запись № 529\1\2021 Дата внесения в реестр: 20.12.2021. Заключение № 112343/11 от 20.12.2021.

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

РЕД ОС - российская операционная система семейства Linux для серверов и рабочих станций, предоставляющая универсальную среду для использования прикладного программного обеспечения. Продукт сертифицирован ФСТЭК России (№4060 от 12.01.2019), что подтверждает его соответствие требованиям информационной безопасности и допускает его применение в государственных информационных системах. РЕД ОС зарегистрирована в Едином реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (№3751).

Настоящий сертификат выдан на основании испытаний, проведенных специалистами компаний ООО «Центр открытых разработок» и ООО «РЕД СОФТ».

Генеральный директор
ООО «РЕД СОФТ»



/Анисимов М.В./

Генеральный директор
ООО «Центр открытых разработок»



/Белоголовцев А.А./