

# СЕРТИФИЦИРОВАННАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА РОСА «КОБАЛЬТ» ФСТЭК

ОС РОСА «КОБАЛЬТ» сертифицирована ФСТЭК России как в десктопном, так и в серверном исполнении.

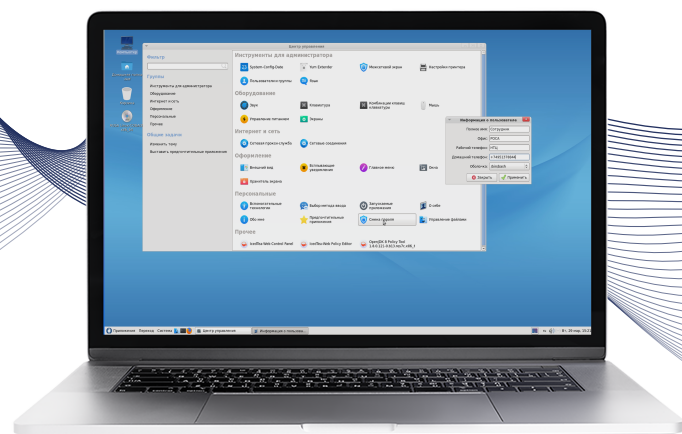
РОСА «КОБАЛЬТ» соответствует требованиям методического документа ФСТЭК «Профиль защиты операционных систем типа «А» четвертого класса» (ИТ.ОС.А4.ПЗ), требованиям по безопасности информации согласно приказу ФСТЭК от 02.06.2020 г. № 76 по четвертому уровню доверия и обеспечивает безопасность конфиденциальных данных, включая персональные, в государственных и корпоративных ИТ-системах.

Средства защиты информации ОС выполняют идентификацию и аутентификацию, управление доступом, регистрацию событий безопасности, ограничение программной среды, изоляцию процессов, защиту памяти, контроль целостности, надёжное функционирование и фильтрацию сетевого потока.

Система включена в Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД.

## РОСА «КОБАЛЬТ» ФСТЭК Рабочая станция

Имеет дружелюбный интерфейс и обладает богатым набором современных прикладных программ.



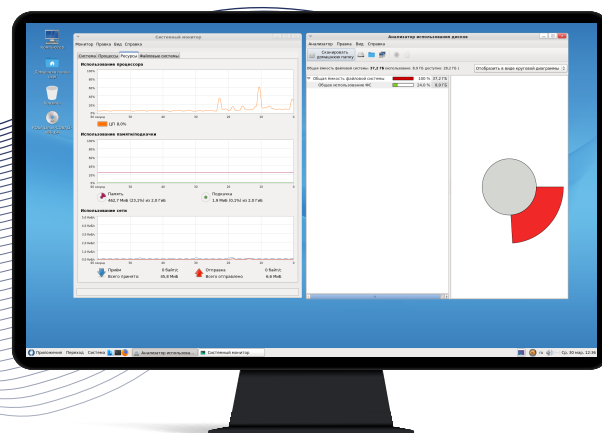
Включает ПО, необходимое для работы: пакет офисных программ, веб-браузер, почтовый клиент, графический редактор, утилиты для работы с медиа-контентом и т. д.

### ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- поддержка сред рабочего стола MATE и GNOME;
- поддержка IPA и Active Directory;
- возможность запуска Windows-приложений при помощи Wine;
- система печати CUPS;
- совместимость с продуктами и решениями множества отечественных и зарубежных производителей программного, аппаратного обеспечения и средств защиты информации (антивирусы, СКЗИ, АПМДЗ);
- возможность выбора между ядром 3.10 и 5.15 для лучшей совместимости с оборудованием.

## РОСА «КОБАЛЬТ» ФСТЭК Сервер

Позволяет развернуть на базе вашего аппаратного обеспечения сервер практически с любой функциональностью.



Предназначена для размещения веб-сайтов и приложений, управления учетными записями, хранения и резервного копирования данных, организации сетевого доступа.

### ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- реализация домена IPA;
- веб-серверы Nginx и Apache;
- СУБД MySQL и PostgreSQL;
- почтовые серверы Zimbra, Exim, Postfix и Dovecot;
- сервер мгновенных сообщений ejabberd;
- сетевые службы CIFS, NFS, Bind, DHCP, NTP, FTP, SSH;
- сервер резервного копирования Bacula;
- система мониторинга Zabbix;
- утилиты защиты информации разработки НЦТ ИТ РОСА.