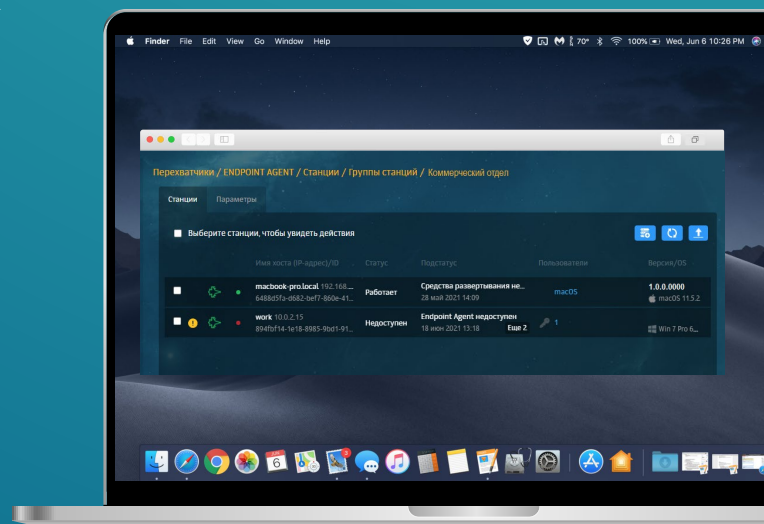


# Solar Dozor

## Предотвращение утечек информации с рабочих станций под управлением macOS

По оценке «Ростелеком–Солар», в российских компаниях на рабочих станциях под управлением macOS работает в среднем от 5% до 50% сотрудников в зависимости от специфики деятельности организации:

- Топ-менеджмент, чьи ноутбуки содержат ключевую финансово-экономическую информацию и сведения по стратегическому развитию бизнеса.
- ИТ-специалисты – разработчики, архитекторы, дизайнеры UI/UX, владеющие конфиденциальной технической информацией, базами данных, планами стратегического развития ИТ-продуктов и услуг компании.
- Дизайнеры, маркетологи и другие специалисты, работающие с договорами, конкурсной документацией, базами данных клиентов, информацией о рыночном развитии продуктов и услуг и т. п.



В DLP-системе Solar Dozor реализован специализированный модуль для контроля рабочих станций Dozor Endpoint Agent, который защищает чувствительные данные компаний на рабочих станциях под управлением macOS, в дополнение к ранее реализованным Windows и Linux-агентам.

## Схема работы




# Функциональные возможности

## Возможности Dozor Endpoint Agent


	Windows	GNU/Linux	macOS
Разрешение и блокировка подключения USB-устройств по заданным категориям и экземплярам	+	+	+
Перехват сетевого трафика по протоколу HTTP(S), включая веб-почту и облачные хранилища	+	+	+
Контроль почтовой переписки по протоколам SMTP, POP3, IMAP, в том числе с шифрованием SSL/TLS	+	+	+
Контроль и блокировка печати	+	+	+
Снятие снимков с экрана	+	+	+
Перехват нажатия клавиш (кейлоггер)	+	+	+
Трансляция видеоэкрана	+	+	В разработке
Запись звука с микрофона рабочей станции	+	В разработке	В разработке
Контроль передачи данных через буфер обмена (текст, изображение, файлы)	+	+	+
Контроль копирования файлов на USB-устройства и сетевые диски	+	+	+
Контроль рабочего времени пользователей: название сайтов и приложений, время работы с ними, аналитика по сотруднику и отделу	+	+	В разработке
Перехват сообщений и файлов в мессенджерах	WhatsApp, Telegram, Viber, Skype, Zoom, MS Teams	WhatsApp, Telegram	WhatsApp, Skype

## Системные требования


Требования к аппаратному обеспечению:



Процессор **от 2 ядер**



Оперативная память **4 ГБ**



Свободное место на диске **50 ГБ**

Требования к программному обеспечению: **Apple macOS** версий 11.x (Big Sur) и 12.x (Monterey)

**№1**

на рынке сервисов кибербезопасности

**1600+**

экспертов кибербезопасности

**750+**

организаций под защитой

**24/7**

обеспечение кибербезопасности

**600+**

комплексных и сервисных проектов в год

**160+** млрд

анализируемых событий в сутки