

Основы использования Solar Dozor

Дата и время	Наименование	Описание
20.04.2021 11:00–13:00	Вебинар 1. О Solar Dozor	Nice to meet you! Знакомство с системой: вас ждет обзор концептуальной архитектуры, модулей системы, интерфейса и демонстрация сценариев использования DLP Solar Dozor.
20.04.2021 14:00–16:00	Вебинар 2. Работа с архивом коммуникаций в Solar Dozor	Как докопаться до истины? Работа с архивом коммуникаций помогает офицеру безопасности установить причины инцидента. А красивый отчет позволяет представить результат работы руководству. Вы узнаете особенности работы поиска в системе и познакомитесь с построением отчетов.
21.04.2021 11:00–13:00	Вебинар 3. Политика Solar Dozor	DLP без политики — не DLP. Вы увидите структуру и логику построения политики: правило = условие + действие. Поймете принципы технологий анализа данных и способы их применения: шаблоны документов, цифровые отпечатки, идентификаторы и детектор графических объектов.
21.04.2021 14:00–16:00	Вебинар 4. Информационные объекты в Solar Dozor	Что такое информационные объекты? Вы узнаете о том, как настроить информационные объекты и отслеживать перемещение защищаемой информации и почему информационные объекты удобнее классических правил.
22.04.2021 11:00–13:00	Вебинар 5. UBA — анализ поведения сотрудников и выявление аномалий	Что делает UBA? Мы рассмотрим технологию анализа поведения пользователей (UBA) в качестве инструмента профилактики нарушений информационной, экономической, кадровой и внутренней безопасности. Вы получите практические примеры применения модуля UBA для решения задач безопасности.
22.04.2021 14:00–15:30	Вебинар 6. Контроль рабочего времени сотрудников	Больше, чем просто DLP Покажем, как с помощью Solar Dozor можно решить непрофильную для DLP-системы задачу контроля рабочего времени.