



5 ШАГОВ К БЕЗБОЛЕЗНЕННОЙ МИГРАЦИИ НА НОВУЮ DLP-СИСТЕМУ

Развитие бизнеса, а также внешние изменения зачастую подталкивают компании к решению мигрировать на новую DLP-систему. Среди таких факторов могут быть:



ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

Указ Президента РФ № 250 запрещает государственным организациям, объектам КИИ, системообразующим предприятиям с 1 января 2025 года использовать СЗИ, разработанные недружественными странами. Обработка данных о компании и ее пользователях в иностранном ПО может быть небезопасна.



РАСТУЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БИЗНЕСА

Для российских пользователей DLP-системы – не новинка. Рынок сформировал и постоянно дополняет свои требования, подталкивая DLP-решения к постоянному развитию. Ранее установленная система может со временем перестать отвечать требованиям опытного пользователя.



ИЗМЕНЕНИЯ В КОМАНДЕ ИБ

Вновь назначенные на должность офицеры службы ИБ могут внести изменения в политику информационной безопасности и повлиять на выбор технологий для обеспечения защиты данных. Функции и характеристики действующей DLP-системы могут не отвечать их новым требованиям, и тогда понадобится миграция.

Решение о замещении DLP-системы, как правило, принимается взвешенно, когда у службы ИБ сформулированы веские причины отказа от действующего продукта и требования к новому.

Однако остаются вопросы:

- Как не ошибиться в выборе новой DLP-системы
- Как спланировать этапы миграции, что важно учесть в них
- Как работа по миграции распределяется между заказчиком и вендором

Как выбрать DLP-систему

При выборе новой DLP-системы нужно принять во внимание ряд критериев, которые помогут найти оптимальное решение для компании.

[02] Совместимость

Новая система должна быть совместима с текущей инфраструктурой компании, а также другими используемыми программными продуктами.

[04] Гибкость и масштабируемость

Учтите потенциальный рост вашей организации и будущие требования к защите данных. Убедитесь, что выбранная система гибка в настройке и масштабировании, легко адаптируется к изменениям в организации и способна справиться с растущим объемом данных.

При выборе DLP-системы важно учитывать не только функциональные возможности решения и объем последующей поддержки, но и участие вендора в сопровождении проекта миграции.

[01] Функциональные возможности

Изучите функциональные возможности новой DLP-системы на соответствие вашим требованиям. Обратите внимание на способы выявления и предотвращения утечек данных, включая технологии анализа, возможности реагирования, настройки политик безопасности и другое.

[03] Удобство интерфейса

Проверьте, насколько интуитивно понятен и прост в использовании интерфейс новой DLP-системы. Убедитесь, что система составляет информативные отчеты и имеет возможность гибкой настройки правил и политики контроля данных.

[05] Стоимость решения

Проведите анализ затрат, включая не только первоначальные затраты на приобретение системы, но и затраты на обучение персонала, поддержку и обновления. Сравните стоимость с выгодой, которую вы получите от использования системы, и выберите наиболее оптимальное решение.

5 этапов миграции

	КЛИЕНТ	ГК «СОЛАР»
[01] Инициация проекта	<p>Назначение ответственного, формирование команды проекта.</p> <p>Постановка целей и задач миграции.</p> <p>Сбор требований к новой DLP-системе.</p>	<p>Заказчик может подключить специалистов Solar Dozor уже на этом этапе для оценки эффективности действующей DLP-системы и сбора требований.</p>
[02] Анализ текущей ситуации	<p>Сравнение DLP-систем, представленных на рынке. Запрос коммерческих предложений от вендоров.</p> <p>Проверка функциональных возможностей выбранной DLP-системы на соответствие требованиям заказчика. Апробирование функций демонстрационной версии системы.</p> <p>Выбор DLP-системы, отвечающей требованиям.</p>	<p>Назначение ответственного менеджера.</p> <p>Предоставление коммерческого предложения и верхнеуровневого плана внедрения.</p> <p>Индивидуальная презентация Solar Dozor.</p> <p>Обеспечение доступа заказчика к демонстрационной версии системы. Пилотный проект.</p> <p>Консультирование заказчика по функциональным возможностям DLP-систем и их конкурентным преимуществам.</p>
[03] Определение плана, сроков и бюджета проекта, метрик успеха внедрения	<p>Согласование бюджета, сроков и плана, метрик успеха проекта внедрения.</p>	<p>Формирование команды: руководитель проекта, инженер внедрения, проектировщик, аналитик и пр.</p>
[04] Детализация плана миграции	<p>Разработка технического задания.</p> <p>Согласование плана миграции.</p>	<p>Сбор требований для проекта миграции.</p> <p>Сбор данных для реализации проекта: конфигурация действующей системы, настройки политик DLP, уровень угроз и инцидентов безопасности, а также общие бизнес-процессы и потребности организации.</p> <p>Оценка совместимости с инфраструктурой.</p> <p>Выбор вариантов установки, режимов перехвата почтового трафика. Определение объемов данных, которые будет обрабатывать система.</p> <p>Создание детального плана миграции.</p>
[05] Миграция	<p>Участие в установке новой системы, настройке политик.</p> <p>Перевод ранее использовавшейся DLP-системы в режим архива. Перевод трафика на Solar Dozor.</p> <p>Эксплуатация системы. Инициативное участие в адаптации DLP-системы.</p> <p>Мониторинг метрик успеха проекта миграции и внедрения новой DLP.</p>	<p>Установка новой системы, назначение ролей узлам, создание базы данных инцидентов, информационных объектов, архива. Возможно, подключение DLP-системы «в разрыв», а также установка дополнительных модулей.</p> <p>Настройка или перенос из предыдущей DLP-системы правил и политик безопасности: определение категорий данных, установка ограничений на передачу сведений, настройка системы оповещения.</p> <p>Помощь в адаптации и конфигурации.</p> <p>Тестирование и отладка новой системы.</p> <p>Ввод системы в эксплуатацию. Обучение сотрудников.</p>

Переход на новую DLP-систему отвечает стремлению бизнеса к защите своих данных в условиях новых вызовов и требований в сфере безопасности.

Команда ГК «Солар» помогла десяткам заказчиков провести миграцию с имеющейся DLP-системы на Solar Dozor, используя лучшие отраслевые практики и экспертный опыт. Если у вас назрела потребность в миграции с текущей DLP-системы, обратитесь к опытным специалистам Solar Dozor. Менеджер проекта проконсультирует вас по всем вопросам и предложит условия, наиболее соответствующие вашим ожиданиям. Кроме того, мы предложим вам скидку от 40% при миграции на Solar Dozor.

Узнайте больше о DLP-системе Solar Dozor

Связаться

О компании

20+

решений в продуктивном портфеле

600+

комплексных и сервисных проектов в год

2000+

экспертов по кибербезопасности

850+

организаций под защитой

180+^{млрд}

анализируемых событий ИБ в сутки