

# Как настроить интеграцию с DLP- системой

Инструкция для администраторов

# Оглавление

---

Назначение документа	3
Общее описание	3
Настройка интеграции с DLP-системой	3
Шаг 1. Включите функциональность	3
Шаг 2. Добавьте домен для интеграции	5
Шаг 3. Применение настроек	5

# Назначение документа

---

В данном документе представлено описание механизма отправки запросов в DLP-систему, а также процесс активации отправки данных в DLP-систему для релиза 26.2 и выше.

Документ предназначен для использования системными администраторами.

## Общее описание

---

DLP-система — специализированное программное обеспечение, предназначенное для защиты компании от утечек информации.

Со стороны Диска в DLP-систему отправляются запросы на проверку при загрузке и скачивании:



- Файлов.
- Архивов.
- Папок.

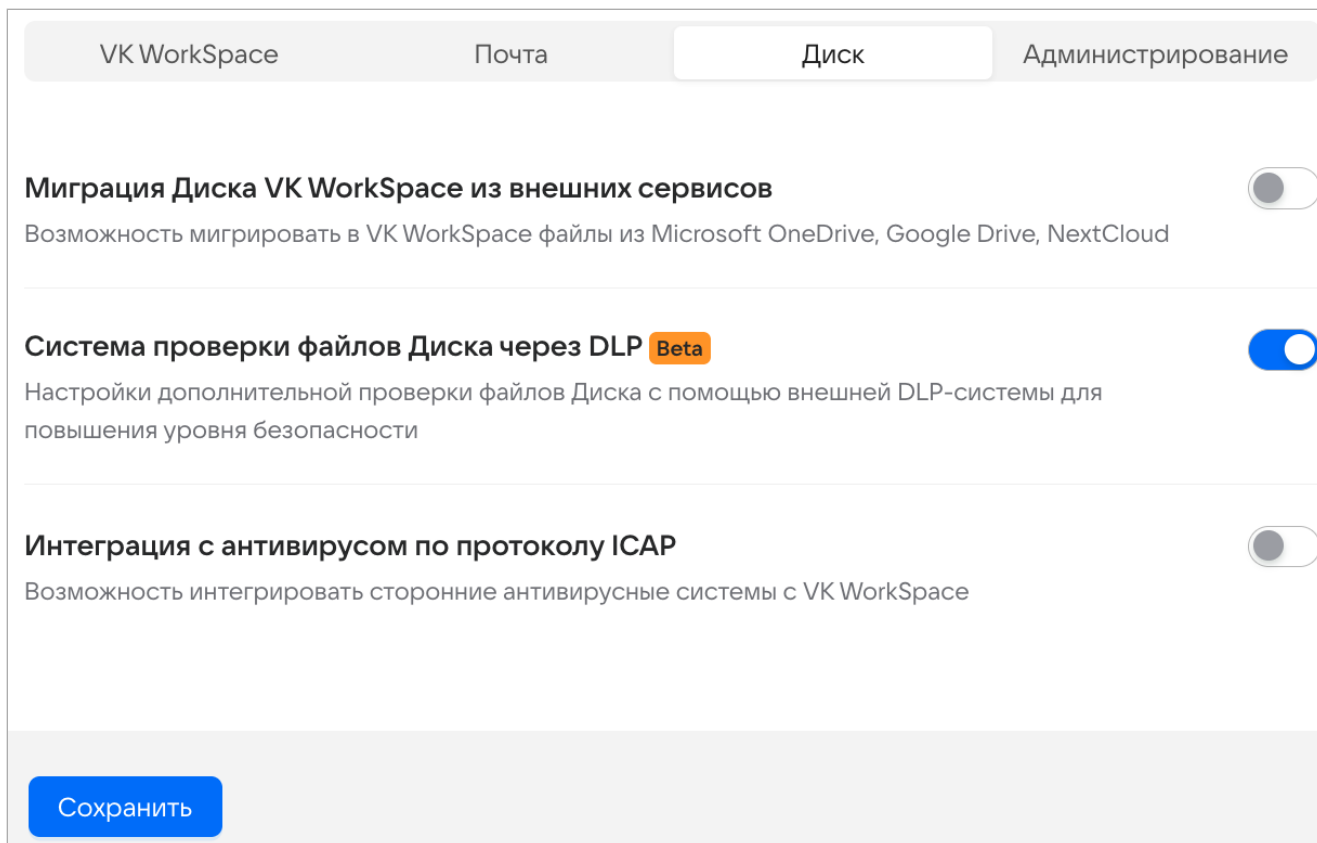
Проверка данных выполняется в синхронном режиме – загружаемые или скачиваемые файлы/архивы/папки не будут доступны, пока не будет получен ответ от DLP-системы. В случае негативного результата проверки файлы/архивы/папки не будут загружены или скачаны (будет отображена ошибка при загрузке/скачивании).

## Настройка интеграции с DLP-системой

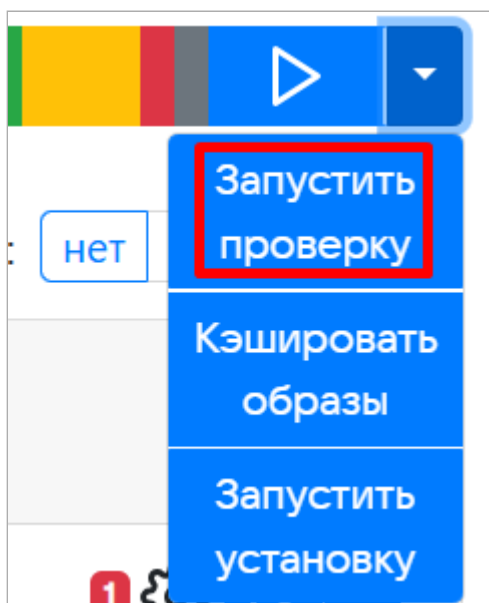
---

### Шаг 1. Включите функциональность

1. Перейдите в веб-интерфейс установщика VK WorkSpace по адресу [http://<ваш\\_домен>:8888](http://<ваш_домен>:8888).
2.  Нажмите на кнопку  в правом верхнем углу и выберите пункт **Продукты**.
3. В списке продуктов выберите **Диск**, включите опцию **Система проверки файлов Диска через DLP** и нажмите на кнопку **Сохранить**:




4. При инсталляции на одну виртуальную машину, внизу главной страницы установщика VK WorkSpace нажмите на кнопку **Сгенерировать автоматически** и в строке состояния установки нажмите на кнопку меню и выберите **Запустить проверку**:



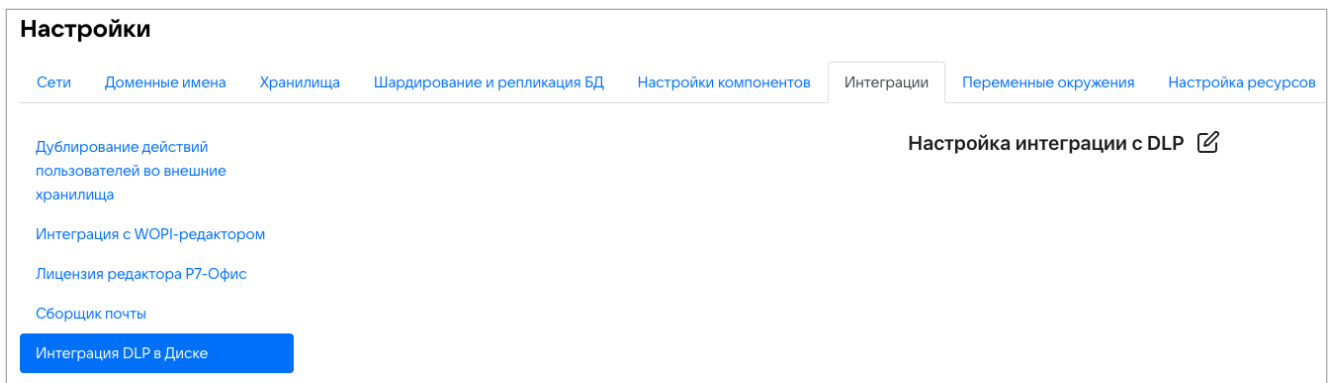
5. При кластерной инсталляции внизу главной страницы нажмите **Добавить** и выберите **Несколько контейнеров**: выберите роль **d1pworker** → выберите гипервизоры и установите параметр **На каждом гипервизоре** → нажмите кнопку **Добавить** → в строке состояния установки нажмите на кнопку меню и выберите **Запустить проверку**.


## Примечание

Запуск контейнера возможен двумя способами: **Запустить проверку** в строке состояния установки или из настроек сервиса нажав  и запустив шаг `up_container`.

## Шаг 2. Добавьте домен для интеграции

1. В веб-интерфейсе установщика VK WorkSpace перейдите в **Настройки** → **Интеграции** и выберите **Интеграция DLP в Диске**.



2. Нажмите на значек редактирования .
  3. Далее нажмите на кнопку **Добавить**.
  4. В открывшейся форме добавьте конфигурацию домена для интеграции:
    - Введите имя домена.
    - Задайте параметры при ошибках, таймаутах запросов в DLP-систему или при превышении заданного максимального размера файла (allow – разрешать скачивать/загружать файл, block – запрещать скачивать/загружать файл).
    - Заполните поля для настройки DLP-системы.
    - При необходимости установите параметры TLC-подключения.
- После заполнения формы нажмите **Добавить**.
5. Нажмите **Сохранить**.

## Шаг 3. Применение настроек

1. Перейдите в веб-интерфейс установщика VK WorkSpace по адресу `http://<ваш_домен>:8888`.
2. В строке состояния установки нажмите на кнопку меню и выберите **Запустить проверку** или перейдите в настройки сервисов **jet**, **cloclo**, **cld-unzipper** и запустите для каждого сервиса шаг `up_container` для применения конфигураций.

 Автор: Дерябин Дмитрий

 15 июня 2026 г.