

???????????? ?????????????? ????????

?? Windows — ??????????????

????????????

?????

Централизованно развернуть Локальный агент мониторинга на рабочих станциях Windows через групповые политики Active Directory.

????????????????

- Сервер Мониторинга установлен и доступен по сети.
- Доступны настройки Active Directory и оснастка "Управление групповой политикой".
- Файлы дистрибутива размещены в сетевом каталоге, доступном для всех пользователей и APM домена.
- Конфигурационный файл `Printum.JobTracking.WindowsService.exe.config` заполнен (внесены адрес сервера и клиентский ключ).

??? ??????????????????

Файлы в сетевом каталоге:

- `Printum.JobTracking.WindowsService.exe.config` (с заполненными параметрами)
- `printum_installer.msi`
- `install.bat`
- Группа безопасности AD с целевыми APM.
- Временная директория на APM, например: `C:\Windows\Temp\Printumio`

????? ?????????????????

# ??? 1. ????????? ????????? ?????????????????? ? Active Directory

1. В настройках Active Directory выберите нужный домен и кликом в правой части таблицы создайте новую группу.
2. Тип безопасности выберите .
3. Двойным кликом войдите во созданную группу и на вкладке "Члены группы" добавьте нужные АРМ.

# ??? 2. ?????????? ?????????????? ??????????????

1. В "Управление групповой политикой" выберите нужный домен.
2. Перейдите в контейнер "Объекты групповой политики".
3. В правой части таблицы — правый клик мыши, затем "создать". Задайте имя новой групповой политики, нажмите "Ок".

# ??? 3. ?????????????? ??????????????????????

1. Два раза кликните на вновь созданной политике, перейдите во вкладку "Делегирование", нажмите кнопку "Дополнительно".
2. Выберите группу  и снимите с этой группы галку "Применить групповую политику".
3. Нажмите кнопку "Добавить", выберите типы объектов "Группы", затем нажмите кнопку "Дополнительно".
4. В открывшемся окне нажмите "Поиск". В результатах поиска выберите созданную группу безопасности. Нажмите "Ок", затем ещё раз "Ок".
5. Для вновь добавленной группы установите галку "Применить групповую политику", нажмите кнопку "Ок".

# ??? 4. ?????????????? ?????????????????????? ??????????

1. В окне "Управление групповой политикой" в левой части выберите созданную политику и нажмите "Изменить".
2. Настройте копирование 3-х файлов на АРМ пользователей во временную директорию, например в :
  - 
  - 
  -
3. Исходные файлы должны находиться в сетевом каталоге, который доступен для всех пользователей и АРМ, прошедших проверку в домене.
4. Выберите "Конфигурация компьютера" → "Настройка" → "Конфигурация Windows" → "Файлы". Создайте новый файл.

5. Выберите действие "Обновить", в "Исходные файлы" укажите сетевой путь к файлу `Printum.JobTracking.WindowsService.exe.config`, в "Конечный файл" укажите путь: `C:\Windows\Temp\Printumio\Printum.JobTracking.WindowsService.exe.config`
6. Прделайте подобную процедуру для файлов `printum_installer.msi` и `install.bat`.
7. У файла `install.bat` должен в итоге оказаться порядок №3.

## ??? 5. ?????????? ?????????? ??????????????????

1. Перейдите в "Конфигурация компьютера" → "Политики" → "Конфигурация Windows" → "Сценарии".
2. В правой части таблицы — двойной клик на "Автозагрузка".
3. В открывшемся окне добавьте локальный путь на APM пользователя к файлу установки после копирования, например: `C:\Windows\Temp\Printumio\install.bat`.
4. Закройте диалоговое окно кликом по кнопке "Ок".

## ??? 6. ?????????? ?????????? ?????? ??? ??????????

1. Перейдите в "Конфигурация компьютера" → "Политики" → "Административные шаблоны" → "Система" → "Вход в систему".
2. Двойным кликом в правой части на пункте "всегда ждать сеть при запуске и входе в систему" — переведите в состояние "Включено".
3. Нажмите «Ок».

## ??? 7. ?????????? ?????????? ? ?????????????????? ? ???

1. Закройте "Редактор управления групповыми политиками".
2. В "Управлении групповой политикой" выберите необходимый контейнер с APM, кликните на нём правой кнопкой и выберите пункт "Связать существующий объект групповой политики".
3. В открывшемся окне выберите созданную групповую политику.
4. Нажмите "Ок".

## ????????????? ??????????????

- Через некоторое время на компьютерах в контейнере, выбранном для применения политики, будет установлен Локальный агент мониторинга.
- Служба агента запущена на целевых APM.

## ??? ?????????????????? ??????????????????

На целевом АРМ распечатать тестовый документ и убедиться, что задание появилось в Личном кабинете "Управление" → «Задания».

## ???????? ????????

Локальные принтеры меняют своё название после печати документов. Проблема связана с неактуальными заданиями печати в спулере рабочей станции, на которой работает локальный агент.

Для исправления:

1. Откройте командную строку с правами администратора, перейдите в `C:\Windows\System32\spool\PRINTERS`.
2. Остановите спулер:

```
net stop spooler
```

3. Удалите файлы:

```
del *.shd  
del *.spl
```

4. Запустите спулер:

```
net start spooler
```

## ???????????? ????????????

- [Локальный агент — справка по компоненту](#)
- [Установка Локального агента на Windows — групповые политики](#)
- [Обновление Локального агента на Windows](#)

---

Revision #10

Created 2026-05-09 12:26:06 UTC by DD

Updated 2026-06-02 16:35:08 UTC by Михаил Рантович