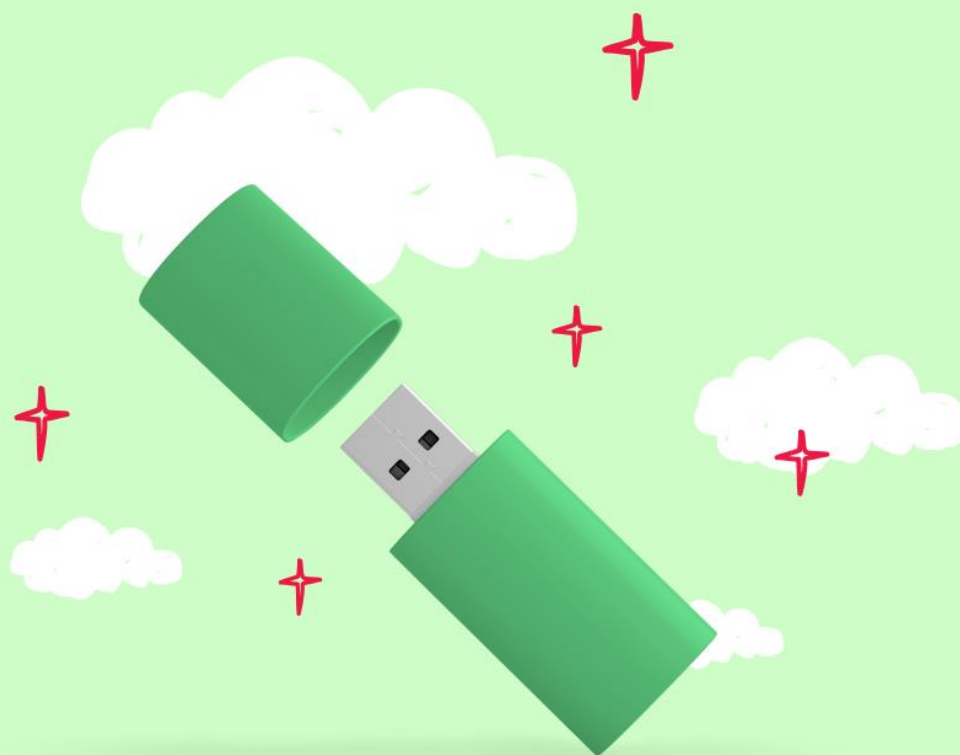


Инструкция по подключению к услуге USB-ключ в облаке



Версия 0.7 от 31.03.2022

ООО «Надежные программы»

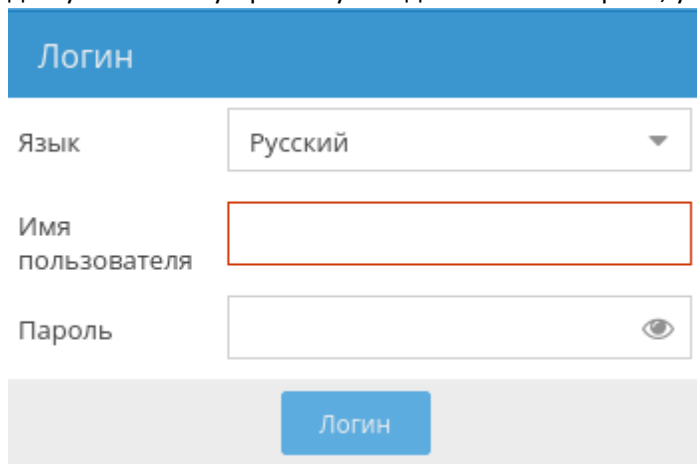
hoster.by

Оглавление

Оглавление	2
1. Подключение к панели управления.....	3
2. Первоначальная настройка.....	3
3. Настройка подключения в клиентском ПО.....	7
4. Подключение USB-устройства	11
5. Отключение USB-устройства	12
6. Отключение USB-устройства другого компьютера	12
7. Многопользовательский режим работы	13
8. Ограничение доступа по IP-адресу.....	13
9. Действия с устройством по расписанию	14
Часто задаваемые вопросы	15

1. Подключение к панели управления

1.1. Откройте письмо с реквизитами, и перейдите по ссылке в панель управления доступом к USB-устройству. Введите логин и пароль, указанные в нашем письме.



Логин

Язык: Русский

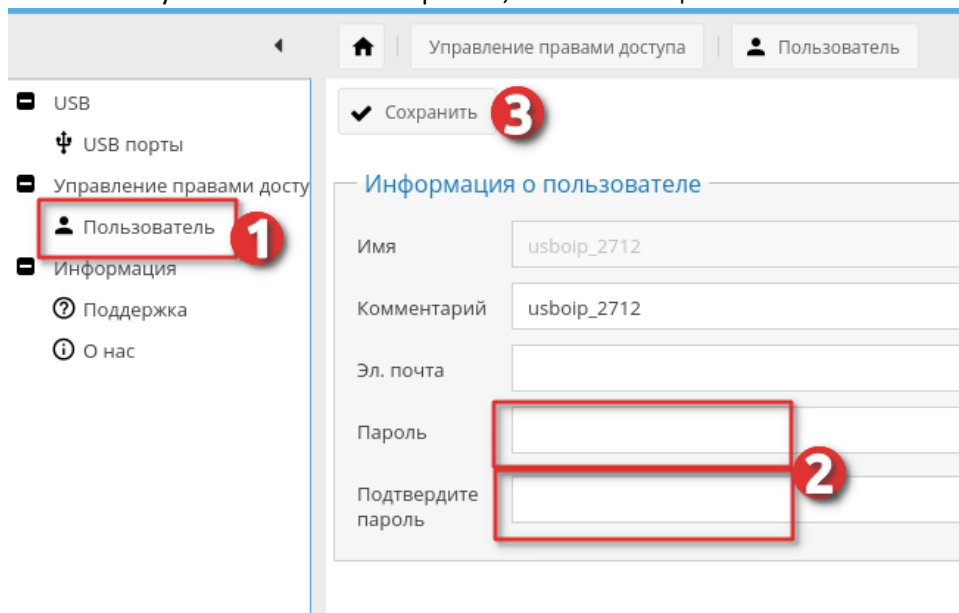
Имя пользователя

Пароль

Логин

2. Первоначальная настройка

2.1. В целях безопасности, измените пароль пользователя, полученный в реквизитах доступа. Используйте сложный пароль, содержащий более 8 символов, строчные и заглавные буквы английского алфавита, а так же спецсимволы.



Управление правами доступа | Пользователь

Сохранить

Информация о пользователе

Имя: usboip_2712

Комментарий: usboip_2712

Эл. почта

Пароль

Подтвердите пароль

2.2. Убедитесь, что порт с вашим USB-устройством включен.



2.3. Узнайте, какая разрядность у вашей операционной системы.

Windows 10 и Windows 8.1

1. Нажмите **Start** кнопку "Пуск", а затем выберите **Параметры** >> **системы**.

[Открыть о параметрах](#)

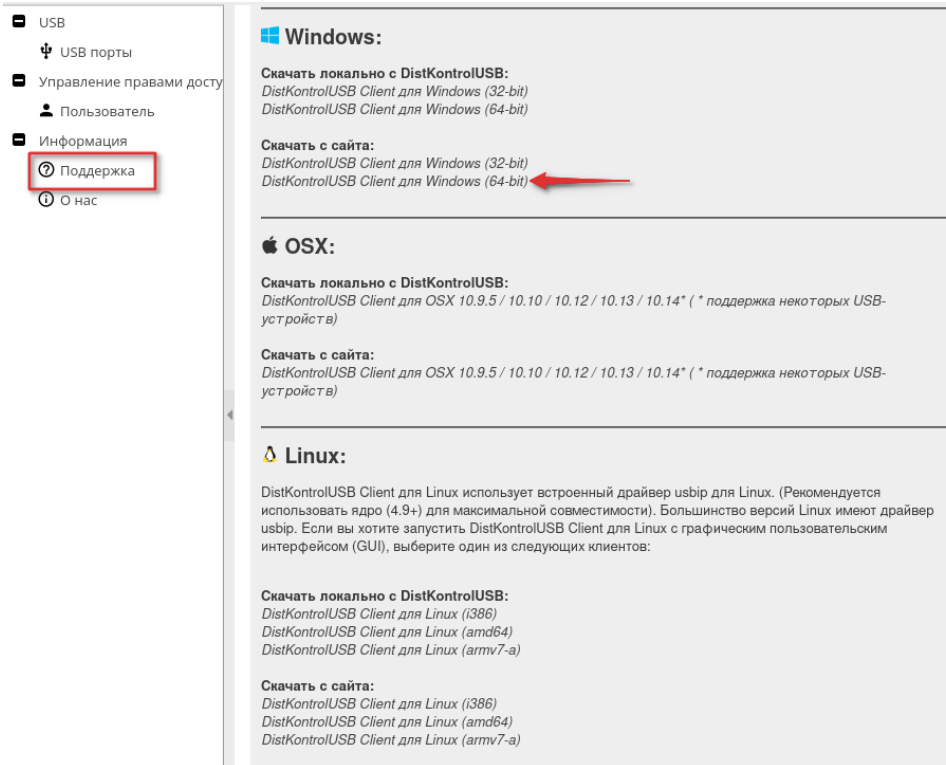
2. Справа, в разделе **Характеристики устройства**, посмотрите, какой **Тип системы** указан.

Windows 7

1. Нажмите кнопку "**Пуск**". Значок кнопки "Пуск", щелкните правой кнопкой мыши **компьютери** выберите пункт **Свойства**.
2. В разделе **Система** посмотрите, какой тип системы указан.

[Подробнее на сайте Microsoft](#)

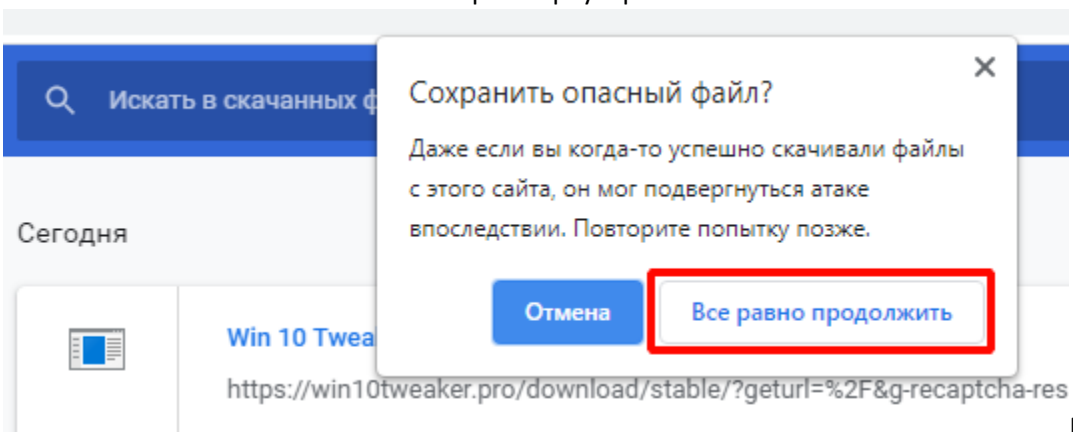
2.4. Скачайте и запустите клиентское ПО для вашей операционной системы. Учитывайте разрядность (32 или 64 bit).



Мы рекомендуем сохранить исполняемый файл в папку пользователя. Например:
C:\Пользователи\Пользователь\DKCL\

В эту же папку вы можете поместить файл сертификата SSL из реквизитов.

Важно! Наше клиентское ПО имеет расширение .exe, и скачивание такого содержимого может быть невозможным из-за настроек браузера.

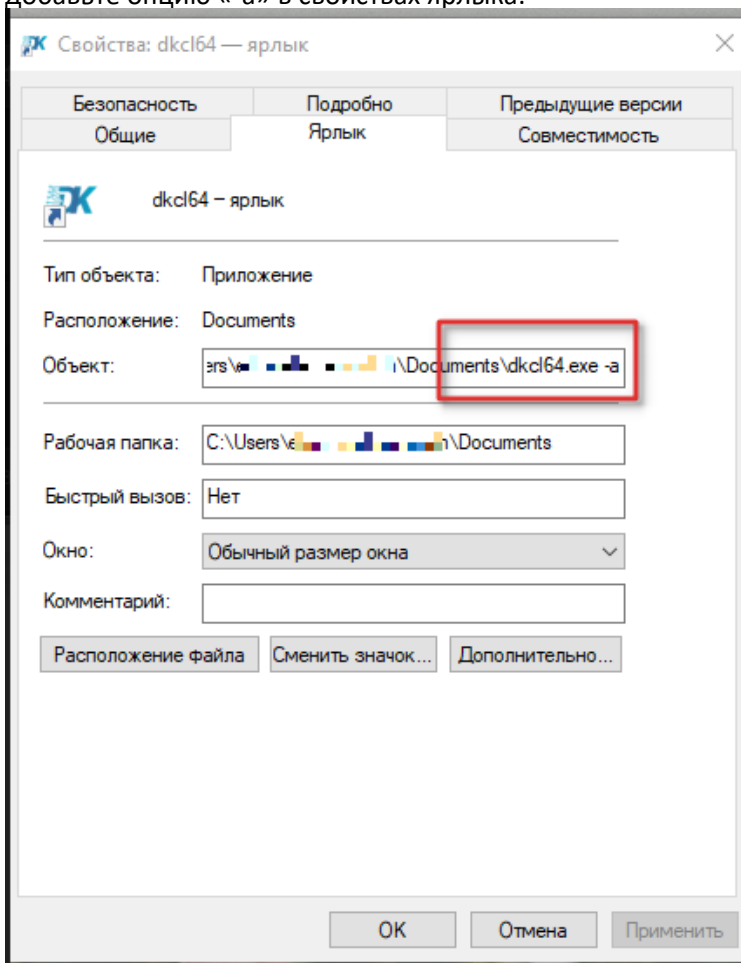


содержит угрозы и защищено от подмены на вредоносное. Просто нажмите продолжить\игнорировать.

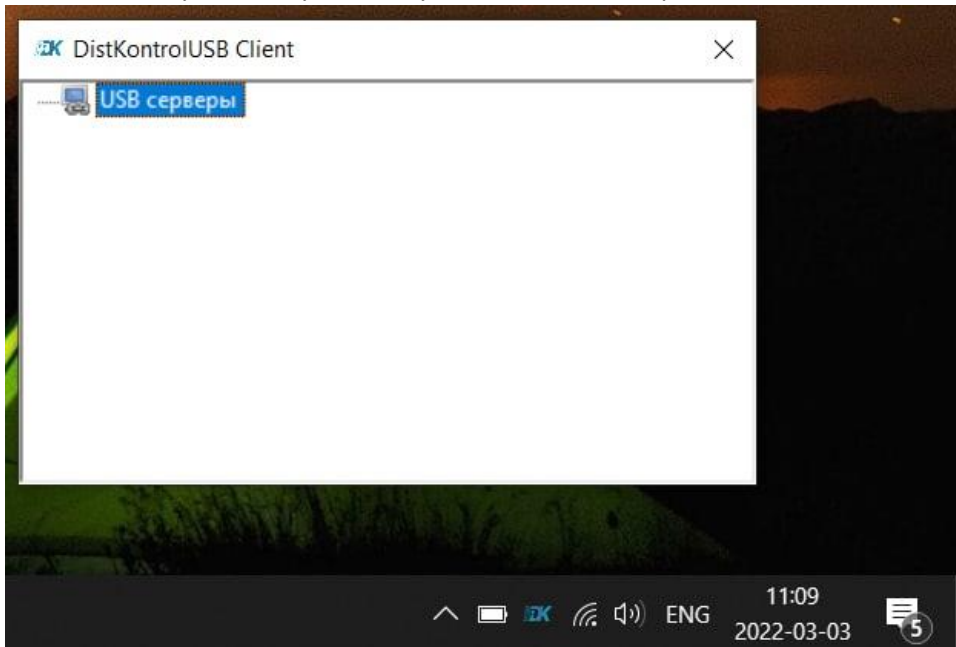
ПО не

2.5. Создайте ярлык на Рабочий стол.

2.6. Для включения возможности отключать других пользователей от USB-устройств, добавьте опцию «-a» в свойствах ярлыка:



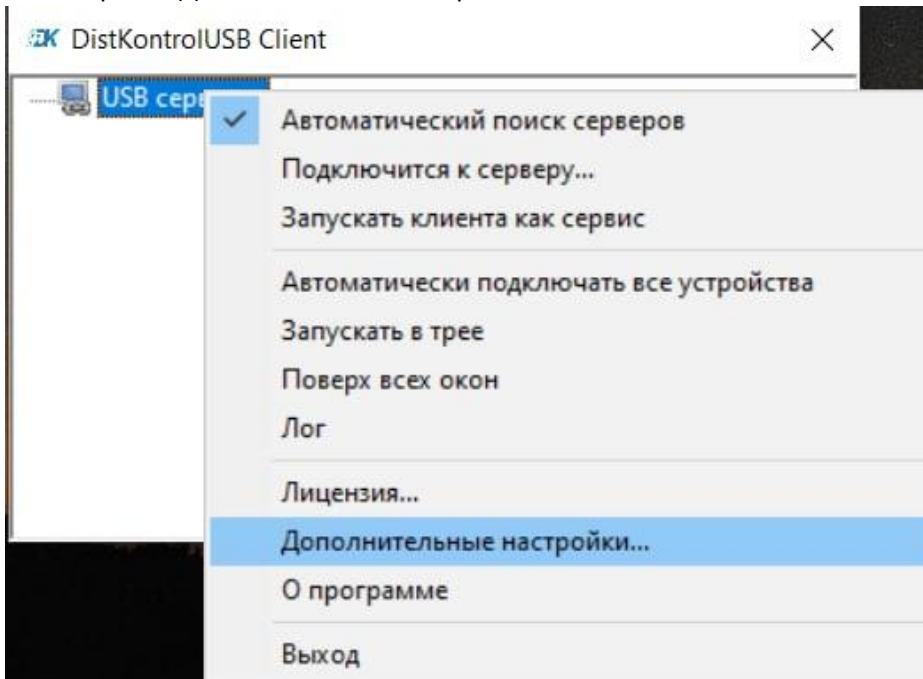
2.7. После запуска ПО будет доступно в системном трее.



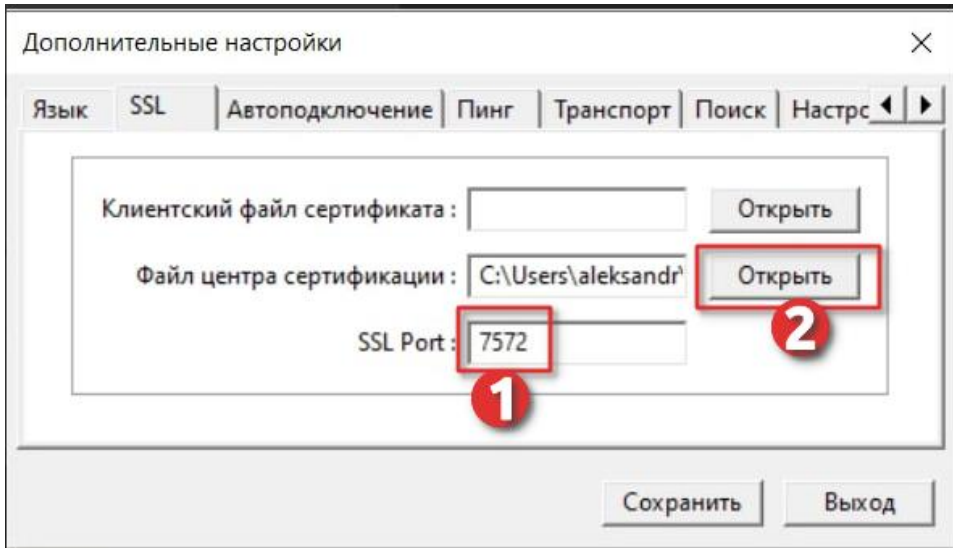
Открыть основное окно клиента можно нажав на правую кнопку мыши на иконке в трее -> Показать.

3. Настройка подключения в клиентском ПО

3.1. Откройте Дополнительные настройки

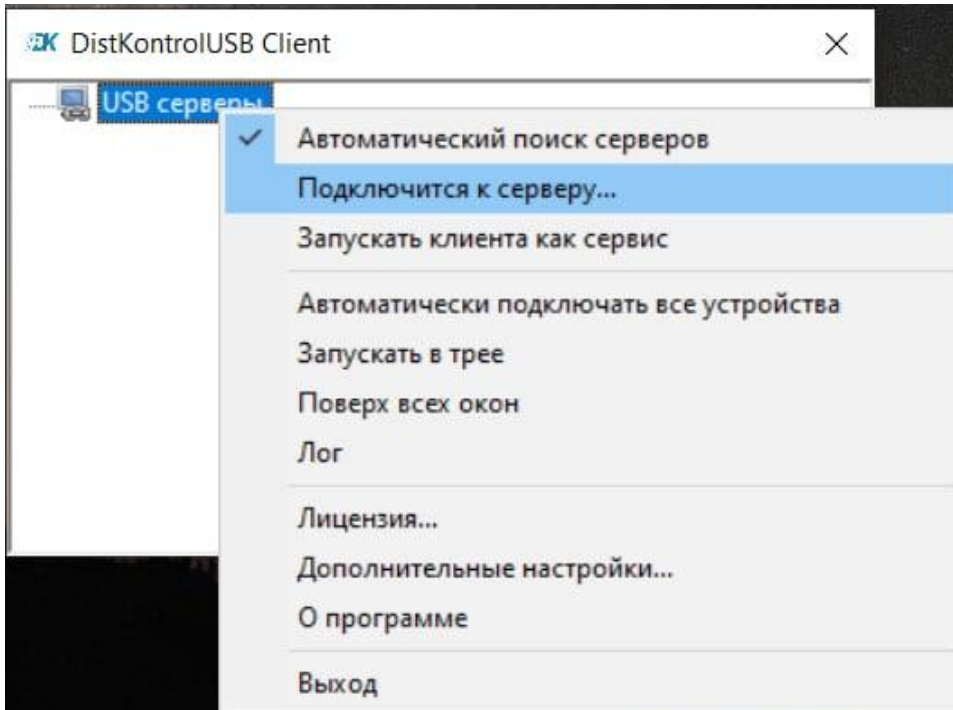


3.2. На вкладке SSL укажите SSL порт, путь к сохраненному на локальном компьютере SSL-сертификату (.pem-файл) из письма с реквизитами. Для этого напротив пункта Файл центра сертификации нажмите «Открыть».

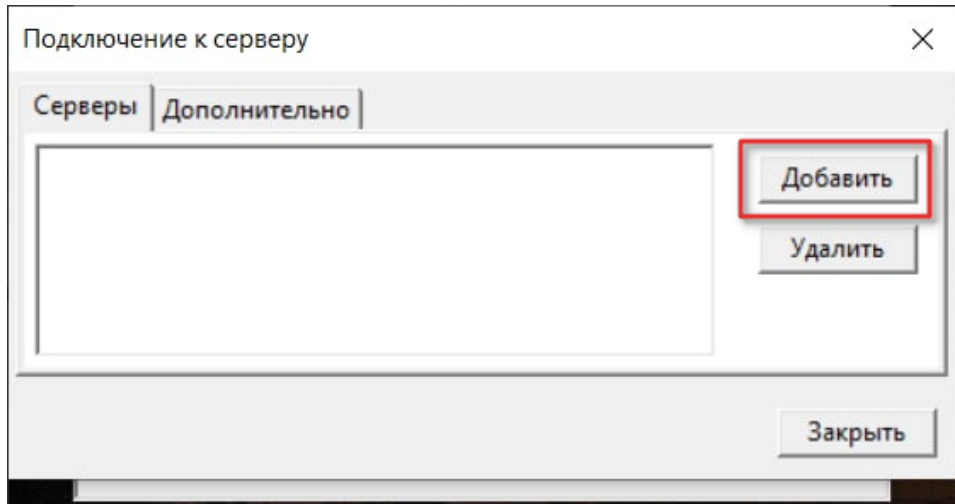


И сохраните настройки.

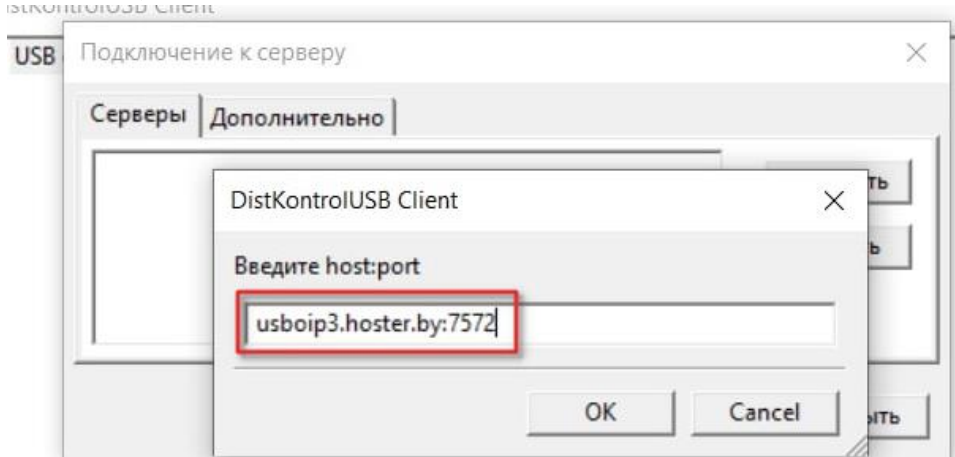
3.3. Настройте подключение к нашему серверу.



3.4. В появившемся окне нажмите Добавить

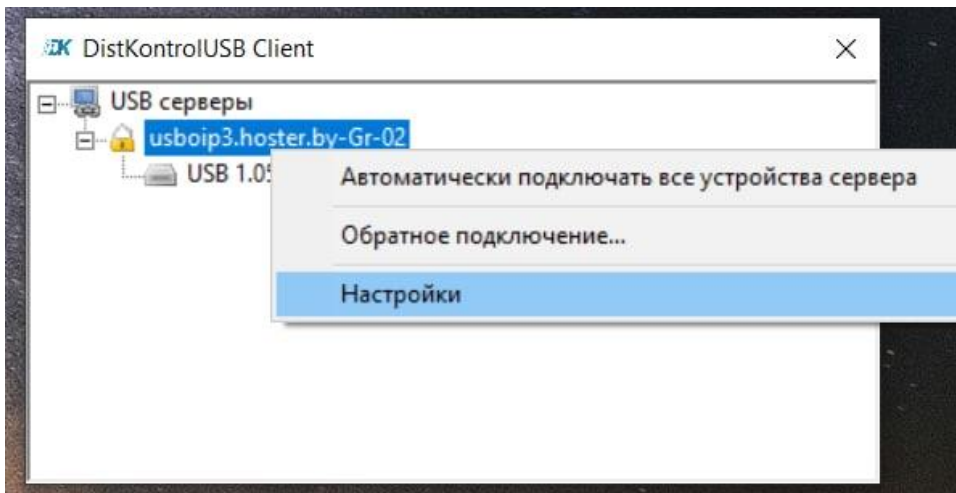


3.5. Укажите адрес сервера и порт подключения из письма с реквизитами (разделитель - двоеточие)

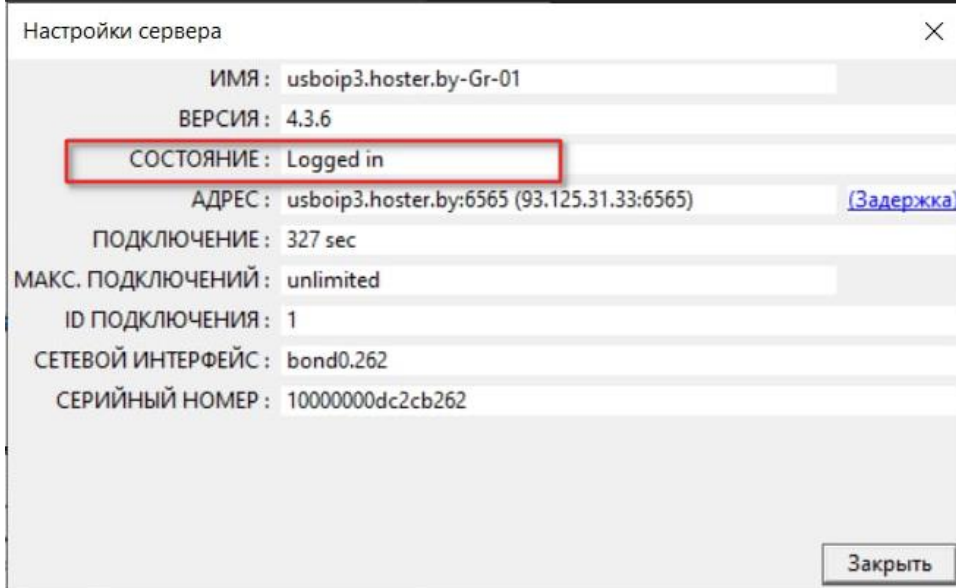


Затем ОК - Заккрыть.

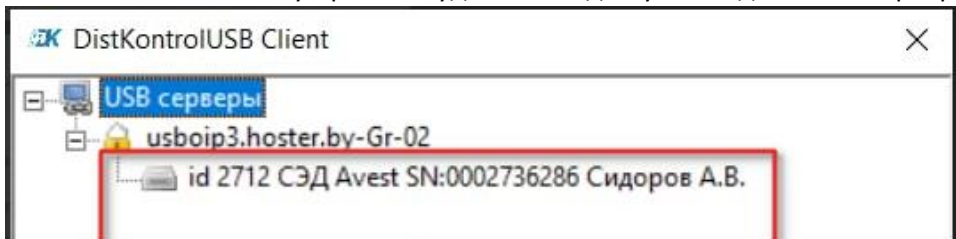
В случае успешного подключения вы увидите желтый замок напротив адреса сервера, означающий, что ваше подключение защищено SSL. Детали подключения можно посмотреть в меню Настройки, нажав правую кнопку мыши на названии сервера.



Надпись Logged in означает что вы успешно подключились к нашему серверу.

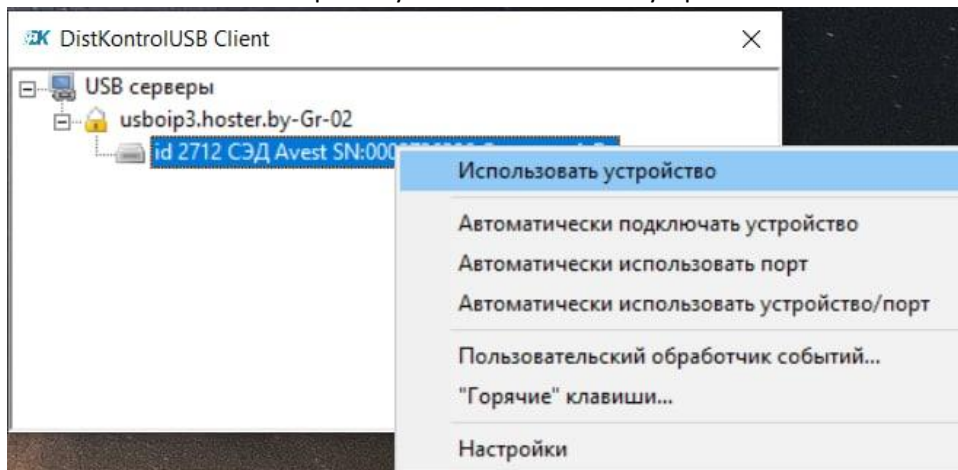


3.6. Список ваших USB-устройств будет так же доступен под именем сервера

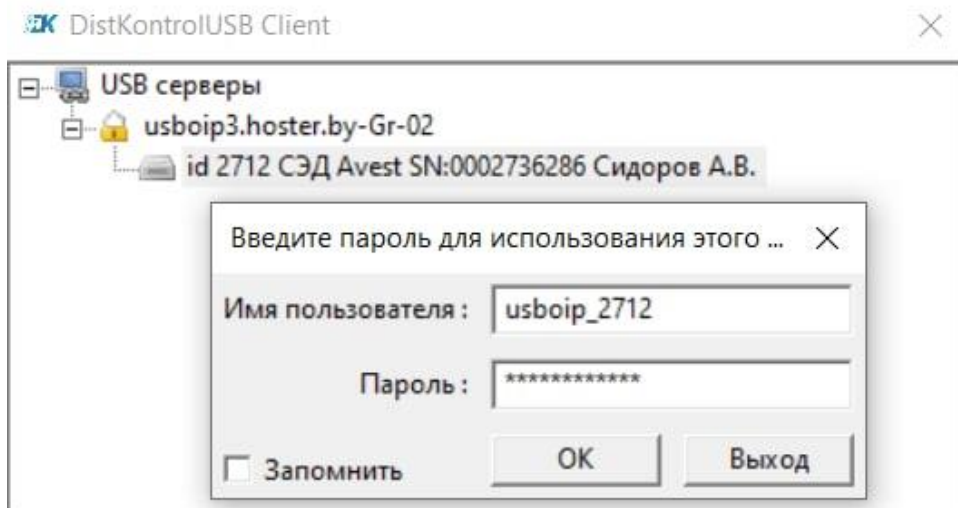


4. Подключение USB-устройства

4.1. Для того, чтобы воспользоваться своим USB-устройством, его необходимо подключить к операционной системе. Для этого нажмите на устройстве на правую кнопку мыши, и в появившемся окне выберите пункт «Использовать устройство».



4.2. В появившемся окне введите имя пользователя и пароль из реквизитов доступа и нажмите ОК.



Если вы часто используете устройство и работаете на доверенном(своём) сервере или ПК, мы рекомендуем отметить флажком опцию Запомнить, чтобы при подключении устройства каждый раз не вводить пароль. Пароль при этом сохранится в открытом виде в ini-файле настроек приложения, что не безопасно.

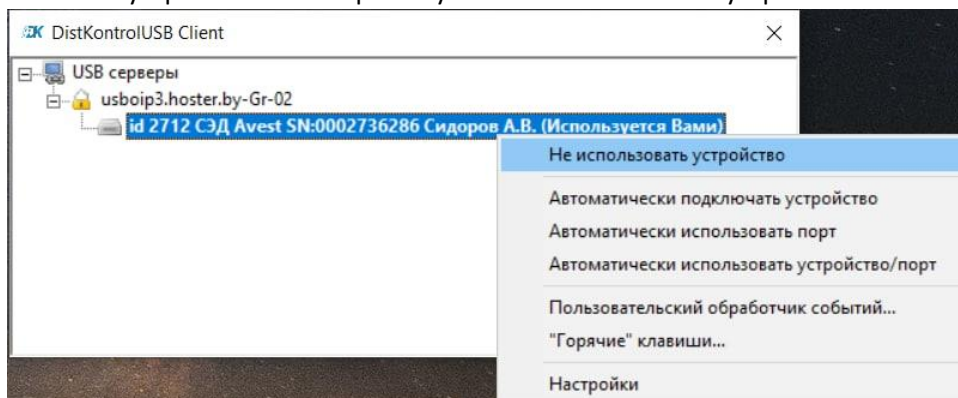
При успешном подключении, на устройстве будет добавлено сообщение «(Используется Вами)»



Устройство готово к использованию

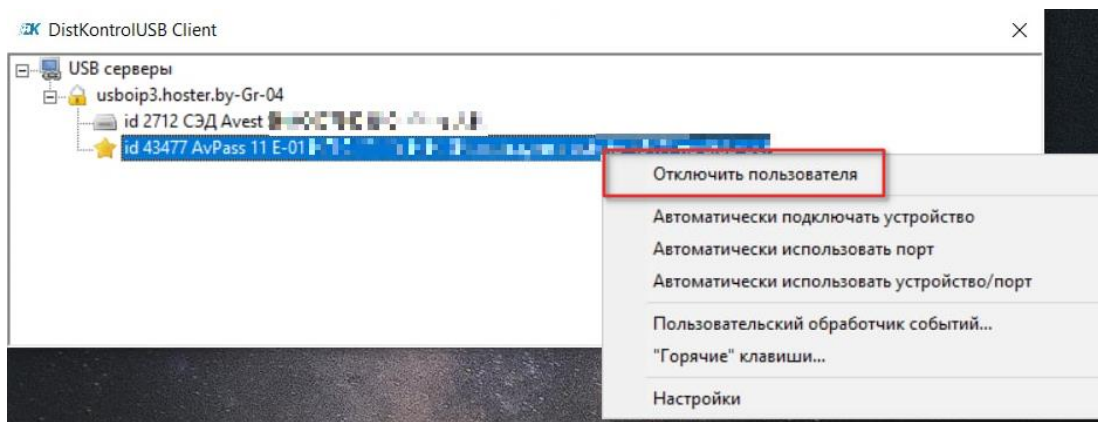
5. Отключение USB-устройства

5.1. Если необходимо отключить устройство от сервера или ПК, нажмите правую кнопку мыши на устройстве и выберите пункт «Не использовать устройство»



6. Отключение USB-устройства другого компьютера

6.1. Если вы совместно пользуетесь USB-устройством в рамках команды или компании, вы можете удаленно отключить ключ, если ваш коллега отошел и забыл Отключить устройство от своего ПК. Для этого выберите устройство из списка, и нажмите отключить пользователя.

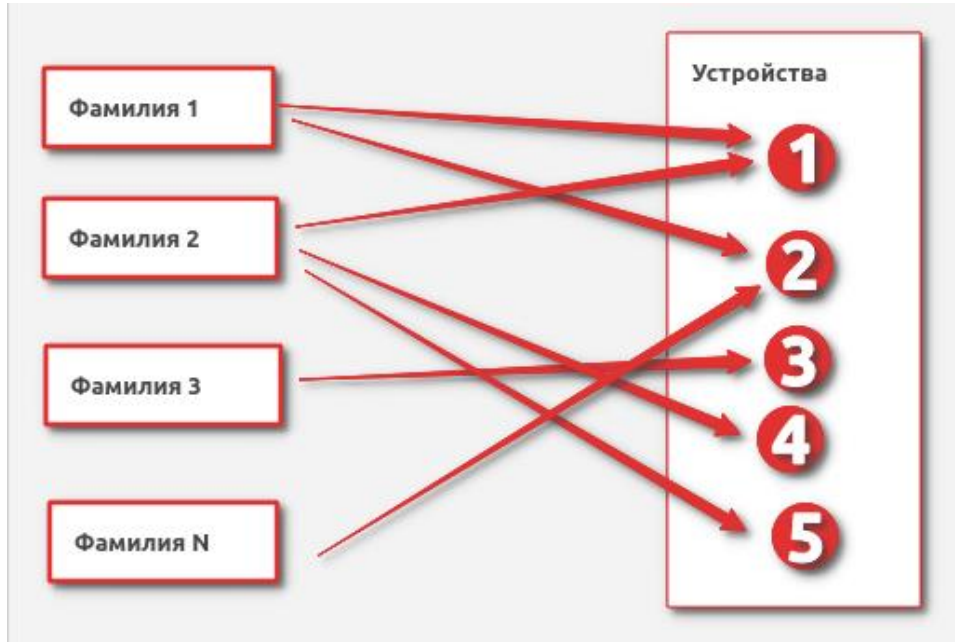


После чего вы сможете подключить устройство к своему ПК.

Так же вы всегда можете попросить своего коллегу отключить устройство от своего ПК. Узнать, кто из ваших коллег использует устройство можно перейдя в раздел Настройки, нажав на устройстве на правую кнопку мыши.

7. Многопользовательский режим работы

7.1. Вы можете создать набор пользователей, и передать нам набор ключей, сопроводив информацией, какой сотрудник должен иметь доступ к какому ключу.



Для этого отправьте ваш запрос на support@hoster.by.

Мы создадим набор пользователей и вышлем вам реквизиты доступа. При этом все сотрудники будут видеть список устройств вашей организации, но подключить смогут только те, которые разрешены.

В случае, если вам необходимо приостановить или удалить доступ конкретному сотруднику, отправьте запрос на support@hoster.by, указав логин сотрудника.

8. Ограничение доступа по IP-адресу

8.1. Для того, чтобы ограничить доступ к устройствам по IP-адресу, диапазону адресов или адресу сети, предоставьте нам информацию на support@hoster.by

9. Действия с устройством по расписанию

9.1. Если ваше устройство имеет свойство “подвисать”, мы можем настроить перезагрузку вашего устройства по расписанию. Скажем, один раз в сутки, в 4 утра.

Так же, если в целях безопасности вам необходимо ограничить доступ к устройству только в рабочее время (напр. С 9 до 18), сообщите нам об этом. Ваше устройство будет включаться в 9 и выключаться по питанию в 18.

Отправьте запрос на support@hoster.by, указав идентификатор устройства и желаемые параметры.

Часто задаваемые вопросы

Вопрос: Я ввел неверное имя пользователя и пароль, отметил галочку “Запомнить” и теперь не могу подключиться к своему USB-устройству.

Ответ: Настройки клиентского ПО сохраняются в .ini файле по стандартному пути.

Windows: c:\Users\Username\AppData\Roaming\dkcl.ini

OSX : /Users/Username/Library/Preferences/ dkcl Preferences

Linux: ~/.dkcl

Вы можете выйти из ПО, внести изменения напрямую в конфигурационный файл, сохранить его, и запустить клиентское ПО.

Либо перейти в Дополнительные настройки, на вкладку Настройки по умолчанию, Сбросить настройки, и сконфигурировать клиентское ПО заново согласно инструкции.

