

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
KASPERSKY TOTAL SECURITY

Kaspersky Total Security обеспечивает комплексную защиту вашего компьютера от различных зловредных программ, сетевых и мошеннических атак, а также спама. **Безопасные платежи** защитят личные данные при работе в интернете; **Родительский контроль** поможет уберечь детей от опасностей сети; с помощью **Резервного копирования** вы сохраните свои данные от потери и в любой момент восстановите их из резервной копии; для хранения ценной информации используйте **Виртуальные сейфы**, а для безопасного хранения паролей используйте **Менеджер паролей**. Чтобы иметь возможность удаленно управлять защитой вашего компьютера, подключитесь к веб-порталу **My Kaspersky** с помощью компонента **Управление устройствами**.

Установка

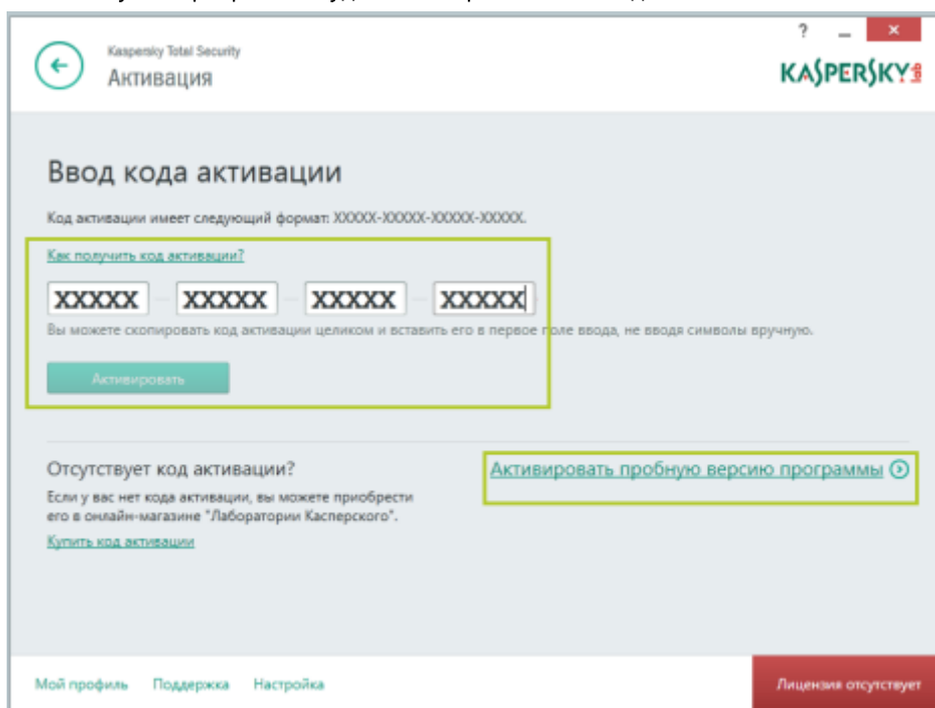
1. Если вы купили коробочную версию программы, вставьте диск в CD-ROM, установка начнется автоматически. В окне **Kaspersky Total Security для всех устройств** нажмите на кнопку **Установите защиту для Windows**.
2. Если вы купили программу в интернет-магазине, скачайте дистрибутив программы с сайта **Лаборатории Касперского** (<http://www.kaspersky.ru/total-security-multi-device-downloads>) и запустите полученный файл с расширением exe.
3. В окне мастера установки нажмите на кнопку **Установить**.
4. Ознакомьтесь с Лицензионным соглашением и условиями программы Kaspersky Security Network. Нажмите на кнопку **Принять**.
5. Во время установки могут быть обнаружены несовместимые с антивирусом программы. Следуйте инструкциям мастера установки, чтобы удалить несовместимое ПО.
6. Дождитесь завершения установки программы и нажмите на кнопку **Завершить**.

Активация

Необходимый для активации программы код вы можете найти в электронном письме, если программа куплена в интернет-магазине, или на руководстве пользователя, если вы покупали коробочную версию программы.

После завершения установки программы активируйте пробную или коммерческую лицензию:

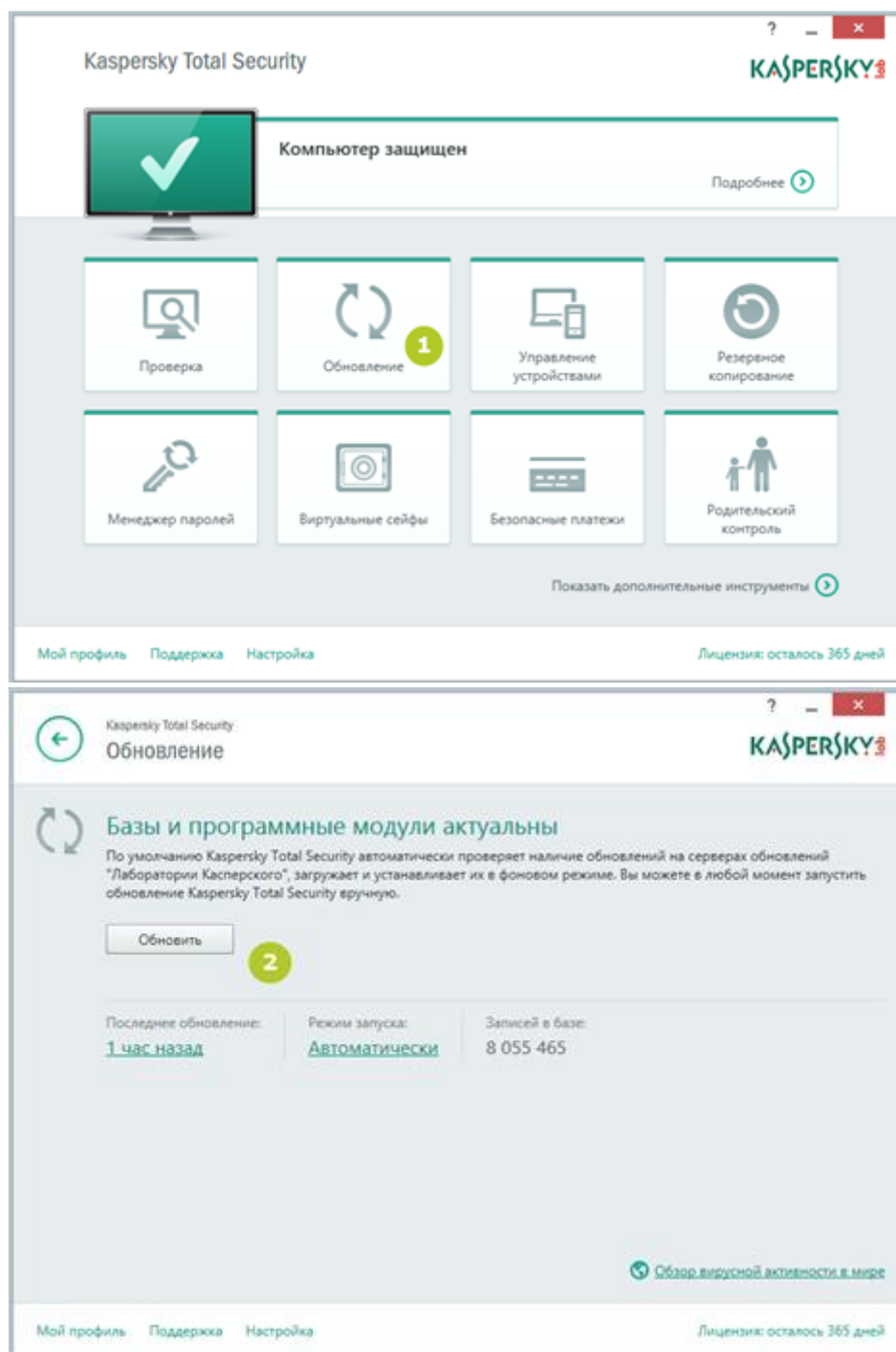
- В окне **Активация** введите код активации и нажмите на кнопку **Активировать**.
- Если у вас нет кода активации, нажмите на ссылку **Активировать пробную версию программы**. В этом случае программа будет активирована на 30 дней.



Обновление

Сразу после активации программы для обеспечения максимальной защиты вашего компьютера от новейших угроз, обновите антивирусные базы:

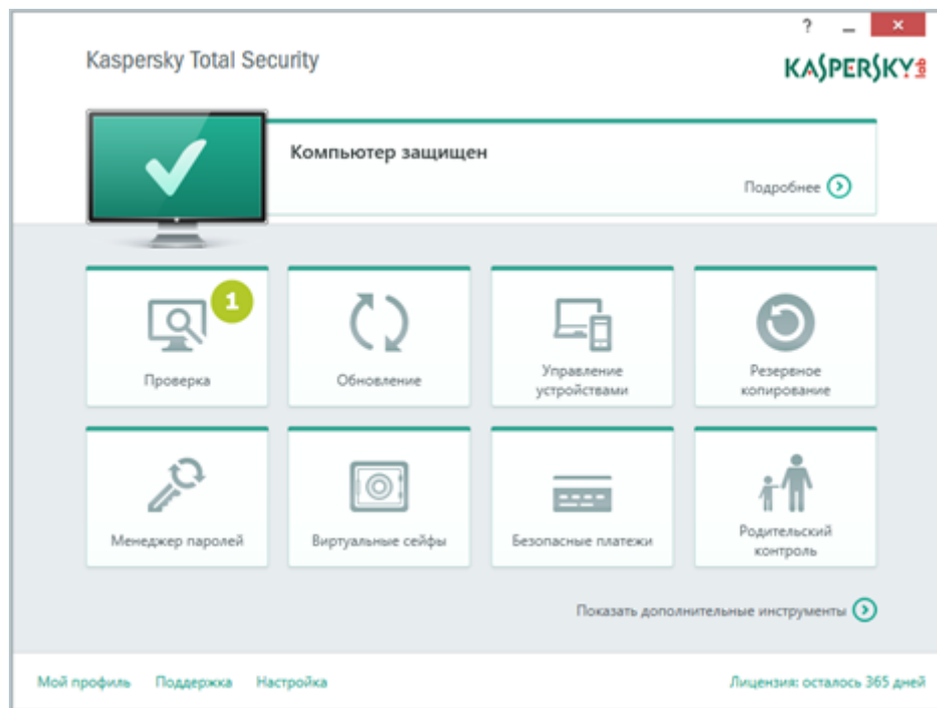
1. В главном окне программы выберите **Обновление**.
2. Нажмите на кнопку **Обновить**.



Проверка

В продукте существует несколько типов проверок. Сразу после установки программы и обновления антивирусных баз рекомендуется запустить полную проверку компьютера.

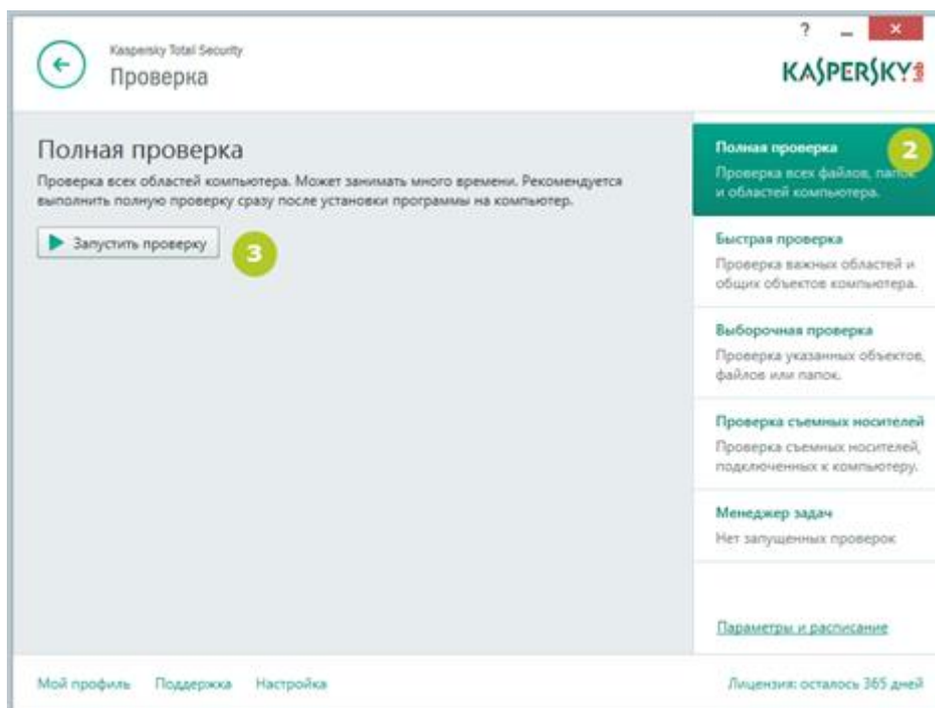
1. В главном окне программы выберите **Проверка**.



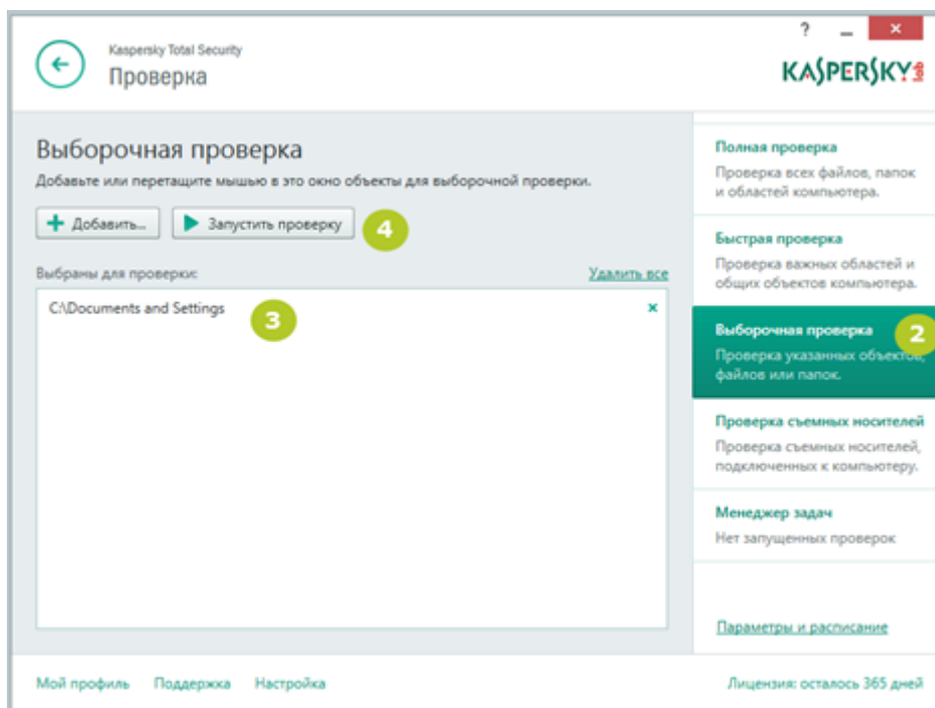
2. В правой части окна выберите тип проверки:

- **Полная проверка.** Проверяется системная память; объекты, исполняемые при старте системы; резервное хранилище системы; почтовые базы; жесткие, съемные и сетевые диски.
- **Быстрая проверка.** Проверяются объекты, загружаемые при старте операционной системы, а также системная память, загрузочные сектора диска.
- **Выборочная проверка.** Вы можете проверить любой файл на компьютере.

3. Нажмите на кнопку **Запустить проверку**, чтобы начать **Полную** или **Быструю** проверку.



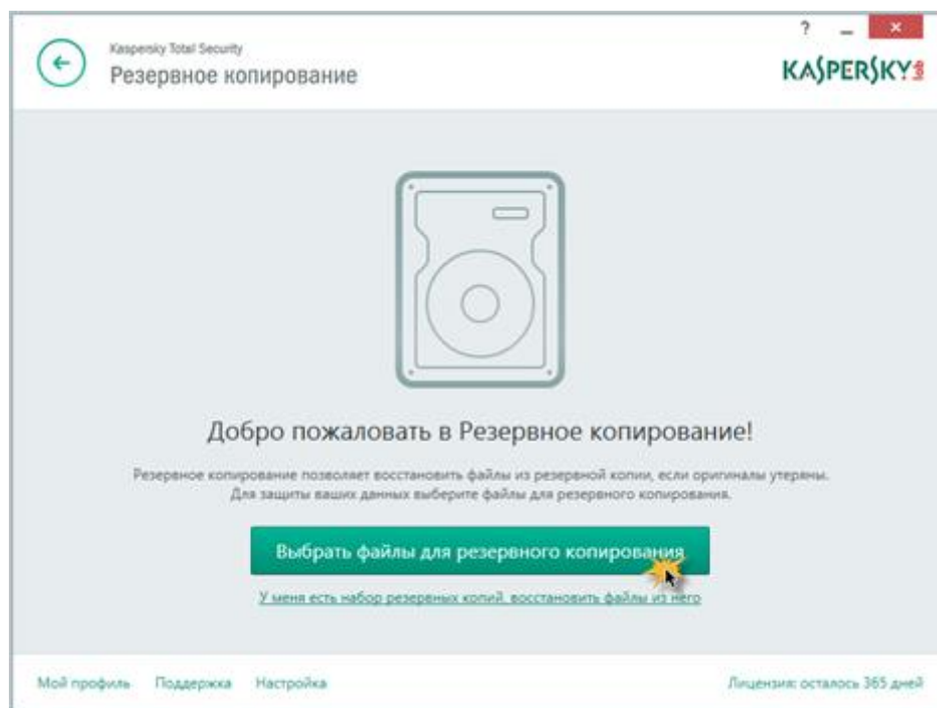
4. Чтобы выполнить **Выборочную проверку** одного из файлов на компьютере, перетащите файл в соответствующее поле программы.



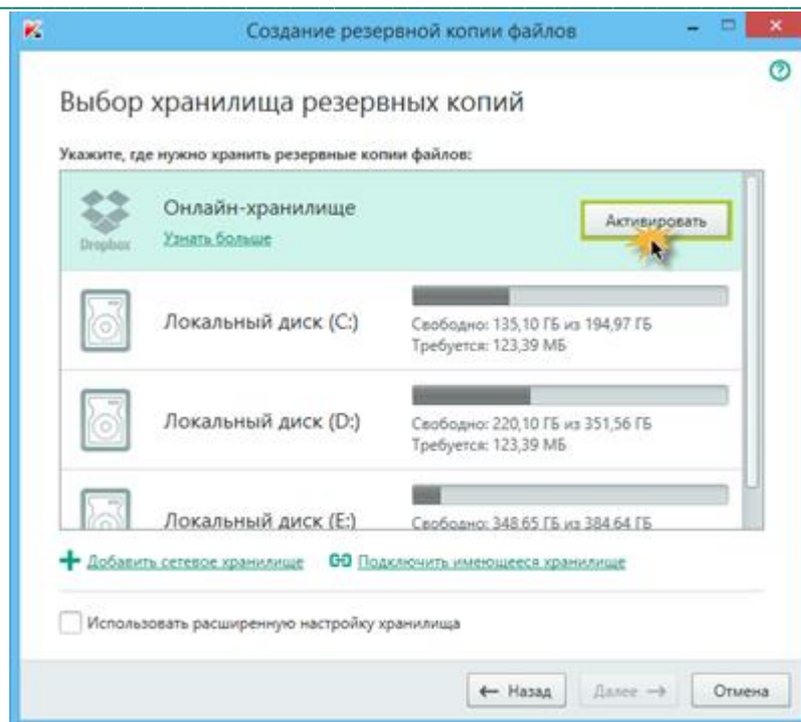
Резервное копирование

Создайте резервные копии ваших данных с помощью компонента **Резервное копирование**:

1. В главном окне программы нажмите на кнопку **Резервное копирование**.
2. В окне **Резервное копирование** нажмите на кнопку **Выбрать файлы для резервного копирования**.

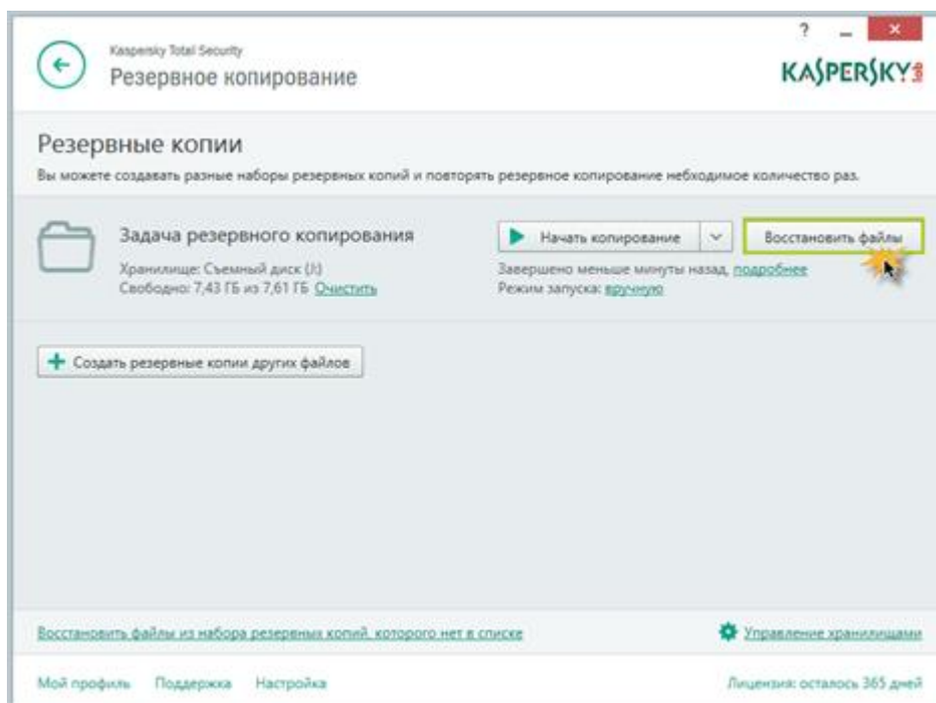


3. Укажите файлы для резервного копирования и нажмите на кнопку **Далее**:
4. Если вы хотите создать резервную копию определенных папок и файлов, выберите **Создать резервные копии файлов в указанных папках** и затем укажите нужные папки.
5. Если вы хотите сохранить определенные виды файлов, выберите **Создать резервные копии файлов указанных типов** и далее укажите для каких типов файлов создавать резервную копию:
 - Все файлы из папки **Мои документы** и с **Рабочего стола**.
 - Все фотографии и изображения.
 - Все фильмы и видео.
 - Все музыкальные файлы.
6. Выберите хранилище для резервных копий и нажмите на кнопку **Далее**. Мы рекомендуем использовать онлайн-хранилище или съемный/сетевой диск.
7. Чтобы использовать онлайн-хранилище, выберите его и нажмите на кнопку **Активировать**. Более подробную информацию об активации онлайн-хранилища вы можете найти [на сайте Лаборатории Касперского](#).



8. Задайте расписание резервного копирования и нажмите на кнопку **Далее**.
9. Укажите название для задачи резервного копирования и нажмите на кнопку **Далее**.
10. В окне с сообщением **Подготовка хранилища успешно завершена** нажмите на кнопку **Завершить**.

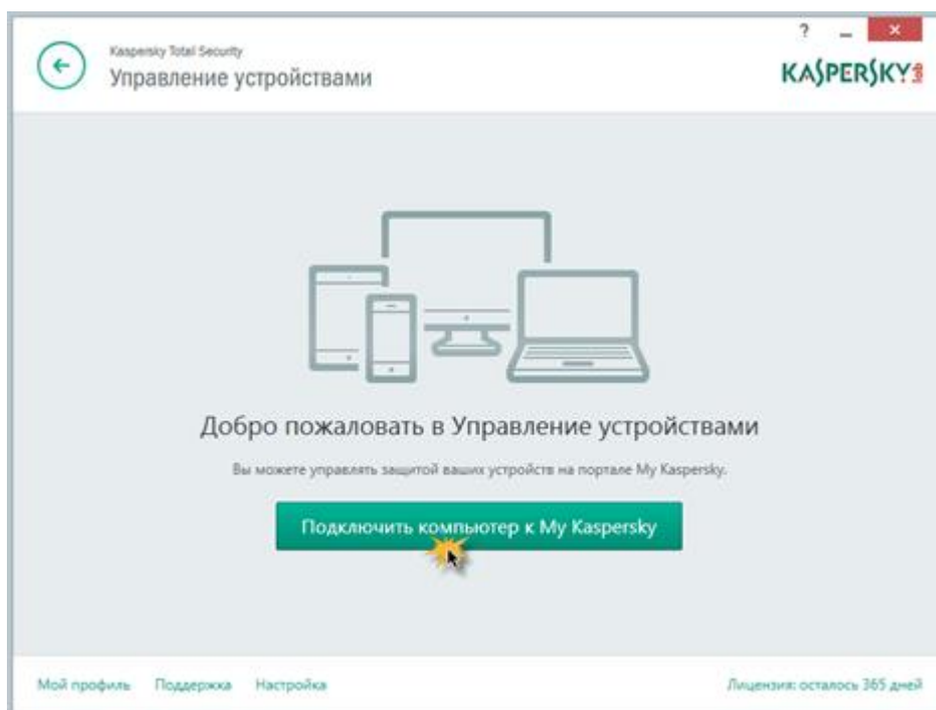
Теперь вы всегда сможете восстановить ваши данные. Для этого нажмите на кнопку **Восстановить файлы**.



Управление устройствами

Подключите **Kaspersky Total Security** к веб-сервису **My Kaspersky** и управляйте защитой вашего компьютера удаленно через интернет. Для подключения **Kaspersky Total Security** к веб-сервису **My Kaspersky**:

1. [Зарегистрируйтесь на веб-портале My Kaspersky](#).
2. В главном окне программы нажмите на кнопку **Управление устройствами**.
3. В окне **Управление устройствами** нажмите на кнопку **Подключить компьютер к My Kaspersky**.



4. В окне **Регистрация** введите логин и пароль к веб-сервису **My Kaspersky**.
5. Дождитесь появления сообщения об успешном подключении программы.

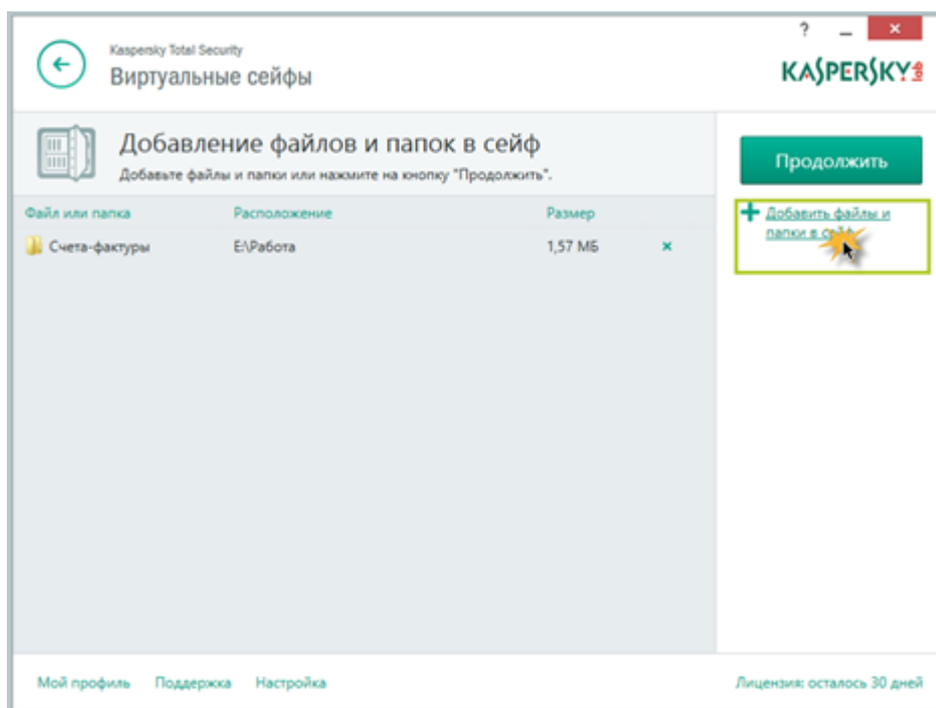
Теперь вы сможете удаленно управлять защитой вашего компьютера через веб-сервис **My Kaspersky**, для этого:

1. Откройте в браузере <https://center.kaspersky.com/>
2. Введите логин и пароль.
3. В разделе **Устройства** выберите нужное устройство и нажмите на кнопку **Управление**.
4. Вы можете запустить обновление антивирусных баз и проверку на угрозы и уязвимости, а также включать или выключать компоненты **Kaspersky Total Security**.

Виртуальные сейфы

Используйте компонент **Виртуальные сейфы**, чтобы хранить важную информацию. В виртуальных сейфах файлы хранятся в зашифрованном виде, доступ к ним можно получить после введения пароля. Чтобы создать виртуальный сейф:

1. В главном окне программы выберите **Виртуальные сейфы**.
2. В окне **Виртуальные сейфы** нажмите на кнопку **Создать новый сейф**.
3. Перетащите в окно программы файлы, которые вы хотите положить в сейф или добавьте их, нажав на ссылку **Добавить файлы и папки в сейф**, затем нажмите на кнопку **Продолжить**.

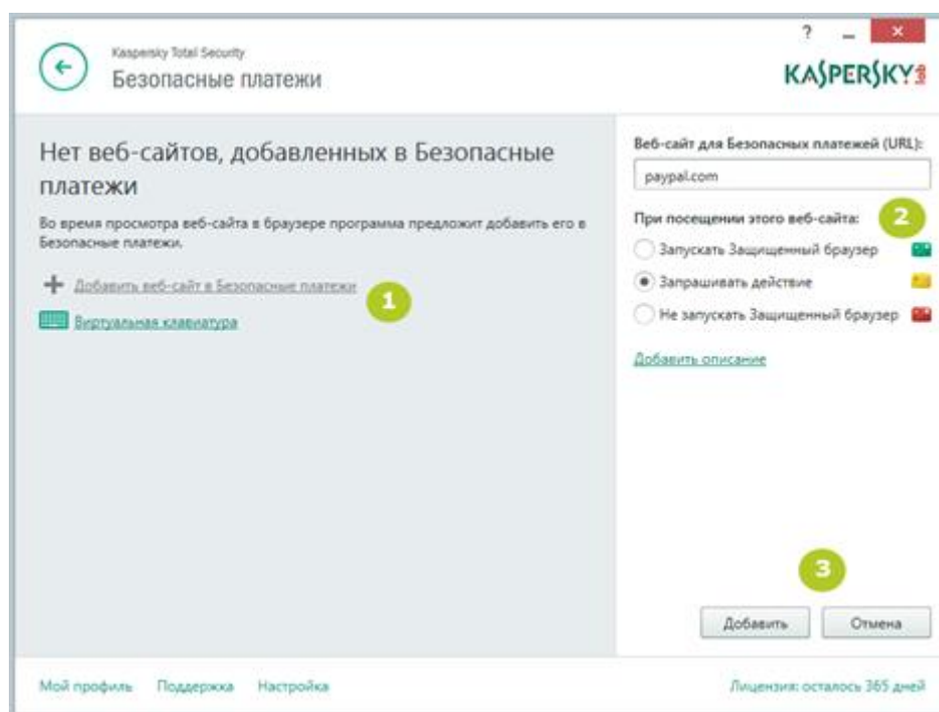


4. Укажите название, расположение и размер сейфа, а затем нажмите на кнопку **Продолжить**.
5. Задайте пароль и нажмите на кнопку **Продолжить**.
6. Удалите исходные файлы вне сейфа, нажав на кнопку **Удалить**.
7. Сейф создан, нажмите на кнопку **Завершить**.
8. Зашифруйте данные в сейфе, нажав на кнопку **Заккрыть**.

Безопасные платежи

Для защиты личных данных при работе с сервисами интернет-банкинга и оплате покупок в интернет-магазинах, используйте компонент **Безопасные платежи** в составе **Kaspersky Total Security**. По умолчанию большинство сайтов, связанных с электронными платежами, запускаются в Безопасном браузере автоматически. Но если этого не произошло, добавьте сайт в базу **Безопасных платежей** вручную:

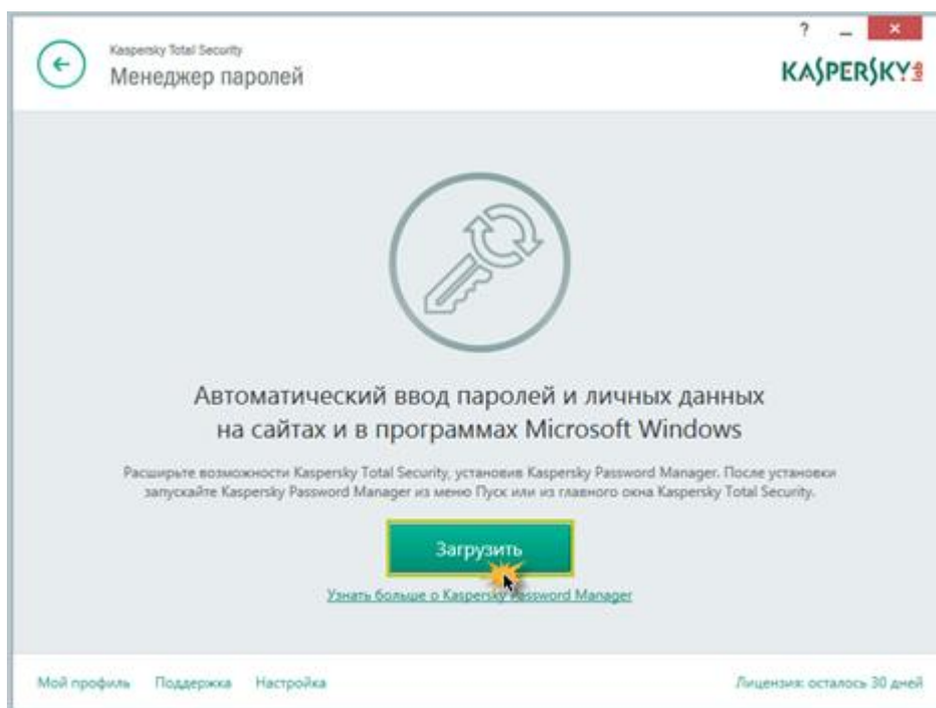
1. В главном окне программы выберите **Безопасные платежи**.
2. В окне **Безопасные платежи** нажмите на ссылку **Добавить веб-сайт в Безопасные платежи**.
3. Введите адрес веб-сайта, выберите **Запускать защищенный браузер** и нажмите на кнопку **Добавить**.
4. После добавления веб-сайта в список, вы можете изменять параметры запуска, например, установить **Запрашивать действие**.



Менеджер паролей

Из интерфейса **Kaspersky Total Security** вы можете загрузить мультиплатформенный **Kaspersky Password Manager**. С его помощью вы можете создавать сложные и устойчивый к взлому пароли, а также безопасно хранить их в зашифрованном виде. Теперь вам не нужно помнить пароли от всех учетных записей, достаточно знать только один пароль от вашей базы паролей. Чтобы установить и включить **Kaspersky Password Manager**:

1. В главном окне программы выберите **Менеджер паролей**.
2. В окне **Менеджер паролей** нажмите на кнопку **Загрузить**.

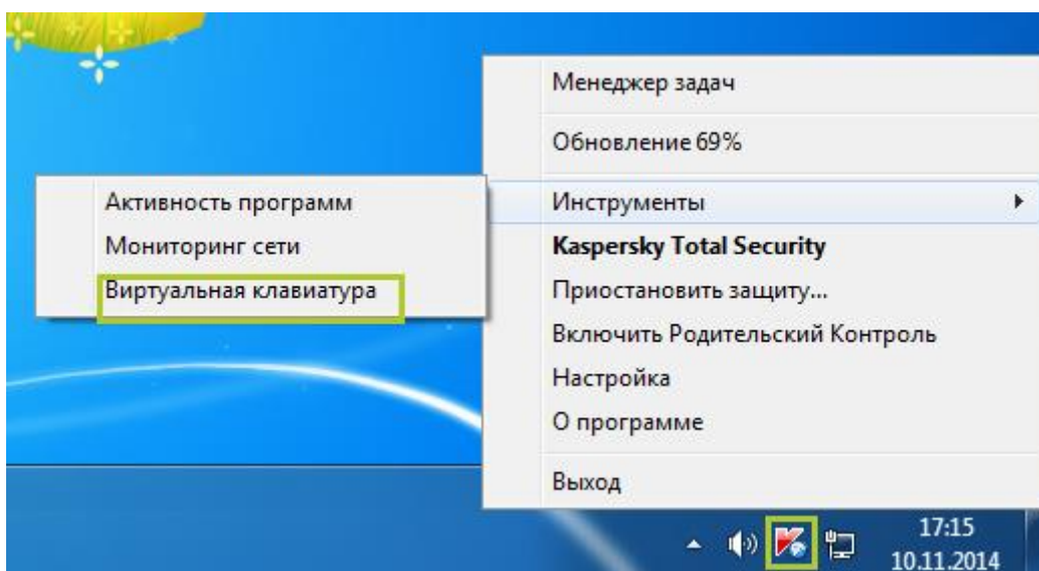


3. Запустите скаченный файл с расширением exe.
4. В окне **Kaspersky Password Manager** нажмите на кнопку **Установить**.
5. Дождитесь окончания установки и нажмите на кнопку **Завершить**.
6. В окне **Kaspersky Password Manager** введите логин и пароль к вашей учетной записи [My Kaspersky](#) и нажмите на кнопку **Войти**.
7. Выберите браузеры для установки плагина **Kaspersky Password Manager** и нажмите на кнопку **Продолжить**.
8. Задайте мастер-пароль для защиты вашей базы паролей и нажмите на кнопку **Готово**.
9. **Kaspersky Password Manager** готов к работе.

Виртуальная клавиатура

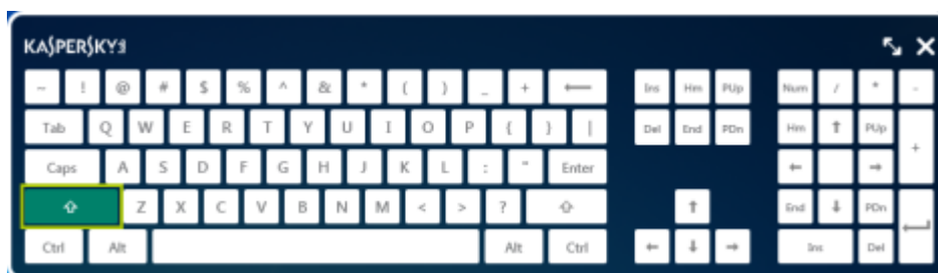
При регистрации на веб-сайтах, совершении покупок в интернет-магазинах, использовании интернет-банкинга существует вероятность перехвата персональных данных, логина и пароля клавиатурными перехватчиками. Чтобы защититься от злоумышленников, пользуйтесь виртуальной клавиатурой в **Kaspersky Total Security**.

Запустите виртуальную клавиатуру, нажав на значок в браузере  или в правом нижнем углу экрана нажмите правой кнопкой мыши на значок программы и в контекстном меню выберите пункт **Инструменты -> Виртуальная клавиатура**.



Установите курсор в поле на сайте и введите регистрационные данные, нажимая на кнопки виртуальной клавиатуры.

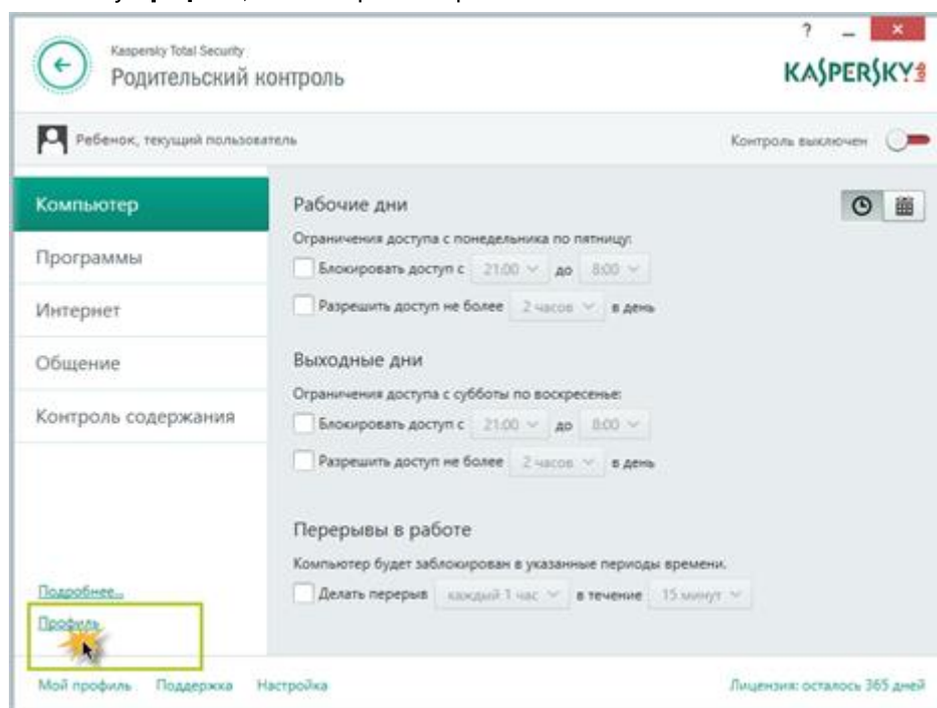
Чтобы поменять язык раскладки, нажмите комбинацию клавиш настольной клавиатуры (**Ctrl + Shift** или **Shift+Alt**, в зависимости от ваших настроек). Для введения специальных символов (например, @) нажмите на виртуальной клавиатуре кнопку **Shift**, и в верхней части клавиатуры появится определенный набор символов.



Родительский контроль

Компонент **Родительский контроль** позволяет контролировать действия ребенка на компьютере и в сети. Например, вы можете ограничить время, проведенное за играми, доступ к веб-ресурсам, загрузку определенных файлов и контакты с незнакомыми людьми в социальных сетях и программах мгновенного обмена сообщениями. Чтобы настроить **Родительский контроль**:

1. Создайте на компьютере отдельную учетную запись для ребенка.
2. В главном окне программы выберите **Родительский контроль**.
3. Задайте пароль для защиты параметров компонента.
4. В окне **Родительский контроль** найдите созданную для ребенка учетную запись и нажмите на ссылку **Настроить ограничения**.
5. Далее вы можете выбрать подходящий профиль защиты из имеющихся в программе, нажав на ссылку **Профиль**, или настроить ограничения самостоятельно.



Настройки программы

В **Kaspersky Total Security** есть возможность гибкой настройки параметров защиты и общих параметров работы программы, что позволяет соблюсти баланс между надежностью защиты и быстродействием вашего компьютера. Чтобы ознакомиться со всеми возможными настройками программы и внести изменения по своему желанию, в главном окне нажмите на ссылку **Настройка**.



Регистрация в My Kaspersky

Веб-сервис **My Kaspersky** позволяет вам:

- Удаленно управлять защитой вашего компьютера
- Хранить коды активации
- Безопасно хранить пароли и использовать их на любом устройстве.

Чтобы пользоваться **Kaspersky Password Manager** и иметь возможность удаленно управлять защитой вашего компьютера, зарегистрируйтесь на сайте веб-сервиса:

1. Откройте <https://center.kaspersky.com/>
2. Нажмите на ссылку **Создать**.
3. Заполните поля регистрационной формы и нажмите на кнопку **Создать Kaspersky Account**.
4. На указанную вами электронную почту придет письмо. Активируйте вашу учетную запись, пройдя по ссылке в письме.
5. Введите пароль к вашей учетной записи.
6. Выберите вашу страну и язык.
7. Теперь вы можете подключить к **My Kaspersky** [Управление устройствами](#) и [Kaspersky Password Manager](#).

Полезные ссылки

[Видеоинструкции](#) – обучающие видео по **Kaspersky Total Security**.

[База знаний Kaspersky Total Security](#) – подробные инструкции по установке, обновлению, проверке и другим функциям **Kaspersky Total Security**.

[Блог Лаборатории Касперского](#) – новости из мира информационных технологий, а также советы по использованию продуктов **Лаборатории Касперского**.

[Форум](#) – здесь вы можете получить поддержку, если пользуетесь пробными и бесплатными версиями продуктов **Лаборатории Касперского**.

[Магазин](#) – здесь вы всегда можете скачать пробные версии продуктов **Лаборатории Касперского**, а также купить или продлить лицензии.