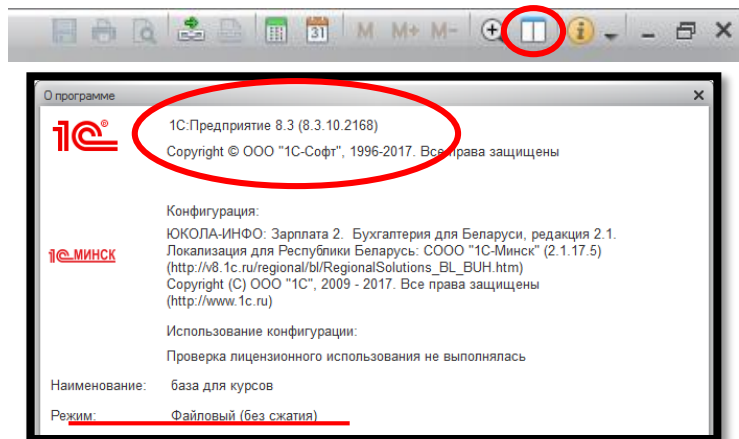


Обновление платформы 1С: Предприятие 8 для файлового режима работы.

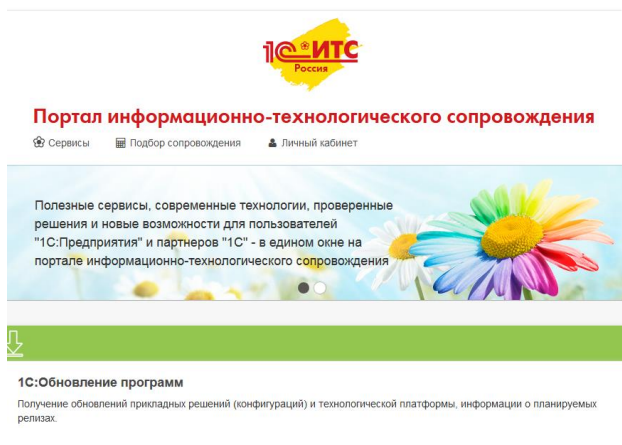
Обновление платформы является достаточно простым процессом, однако первый раз его лучше проводить под контролем системного администратора. Поэтому, если Вы решили сделать это самостоятельно, компания ЮКОЛА-ИНФО подготовила для Вас инструкцию.

1. Зайдите в пользовательский режим и уточните версию установленной платформы. В верхнем правом углу нажмите на значок «Показать информацию о программе». Желательно, чтобы у Вас была установлена версия не ниже 8.3.10.2168:



2. Данная инструкция подходит только для файлового режима. **В случае использования сервера (клиент-сервер, web-сервер) обратитесь к системному администратору;**
3. Перед обновлением платформы произведите выгрузку информационной базы;
4. Далее Вам следует зайти на сайт <https://portal.1c.ru/>;
5. Введите логин и пароль. Если у Вас их нет, Вам необходимо зарегистрироваться. Следует сделать это согласно инструкции <http://www.jukola.com.by/FAQ/index.php>;
6. Откройте раздел Обновление программ





7. Выбираете «Скачать обновления программ»

Мое 1С:Обновление программ
Скачать обновления программ
Зарегистрировать программу

В разделе технологические дистрибутивы находите «Технологическая платформа 8.3». Вам необходимо выбрать ее.

Название	Актуальная версия		Планируемая версия			Версия для ознакомления	
	Номер версии	Дата выхода	Номер версии	Ориентировочная дата выхода	Дата обновления плановых данных	Номер версии	Дата публикации
Технологическая платформа 8.3	8.3.10.2580	22.09.17	8.3.11	17.10.17	24.08.17	8.3.11.2700 8.3.10.2622	02.10.17 10.10.17

Вам откроется список версий технологической платформы. Следует выбрать не ниже 8.3.10.2168

Технологическая платформа 8.3

Сервис публикации ошибок

Доступ к публикуемым ошибкам технологической платформы "1С:Предприятие 8": каталог, поиск, сравнение версий, email-подписка.

Обновления

Номер версии	Дата выхода	Диск 1С:ИТС	Обновление версии
8.3.10.2580	22.09.17		
8.3.10.2561	11.08.17		
8.3.9.2309	11.08.17		
8.3.8.2442	11.08.17		
8.3.10.2505	21.07.17		
8.3.10.2466	05.07.17		
8.3.10.2375	30.06.17		

Для файловой системы Вам следует выбрать «Технологическая платформа 1С Предприятия для Windows».

Технологическая платформа 8.3, версия 8.3.10.2580

Технологическая платформа 8.3. Версия 8.3.10.2580. Список изменений и порядок обновления

Тонкий клиент 1С:Предприятия для Windows

Тонкий клиент 1С:Предприятие (64-bit) для Windows

Тонкий клиент 1С:Предприятия для DEB-based Linux-систем

Тонкий клиент 1С:Предприятия для RPM-based Linux-систем

Тонкий клиент 1С:Предприятия (64-bit) для DEB-based Linux-систем

Тонкий клиент 1С:Предприятия (64-bit) для RPM-based Linux-систем

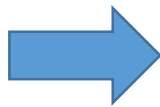
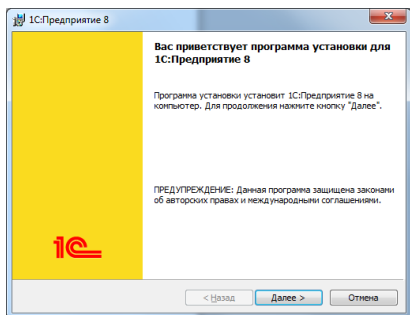
Технологическая платформа 1С:Предприятия для Windows

Технологическая платформа 1С:Предприятия (64-bit) для Windows

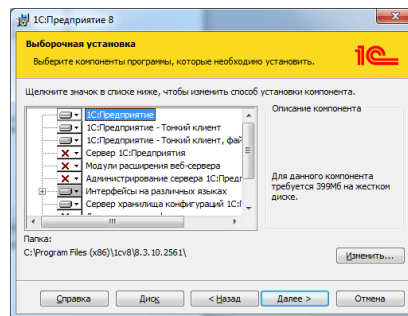
8. Далее при нажатии на «Скачать дистрибутив» начнется загрузка файла.

Перед тем, как произвести обновление платформы, необходимо сделать выгрузку информационной базы (смотреть инструкцию на сайте www.jukola.com.by) и выйти из программы.

9. После загрузки файлов, необходимо открыть SETUP и нажать «Далее».



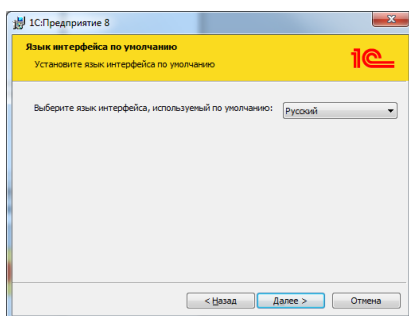
Выберите 1С: Предприятие



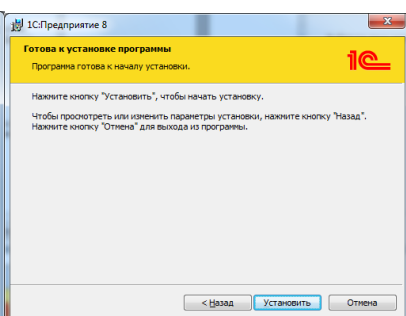
ШАГ 1

ШАГ 2

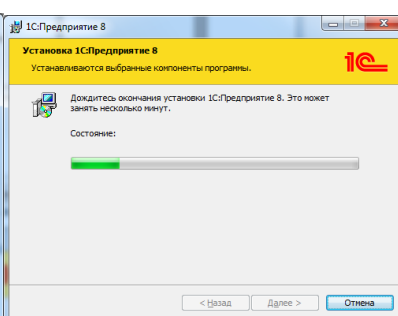
Программа предлагает Вам выбрать язык интерфейса. После этого следует дальше пройти по установке.



ШАГ 3

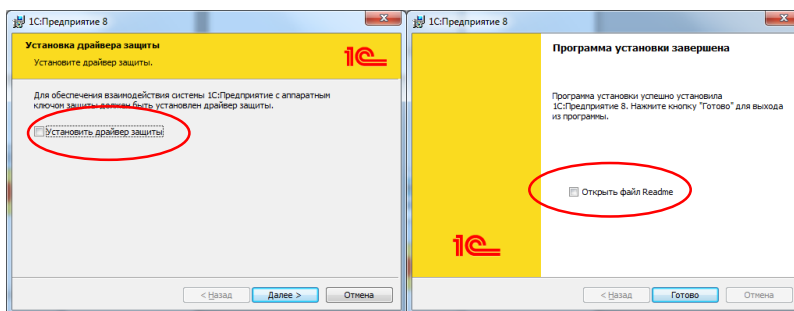


ШАГ 4



ШАГ 5

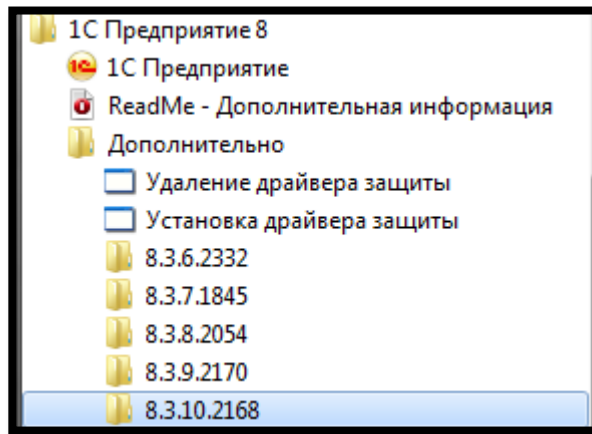
Обратите внимание на шаг 6. Снимаем галочку «Установить драйвер защиты». После того, как программа выдаст Вам сообщение о завершение установки (шаг 7), Вы можете открыть файл Readme и ознакомиться с изменениями платформы.




ШАГ 6

ШАГ 7

Чтобы убедиться, что платформа успешно обновлена, откройте меню «Пуск» - «Все программы» - «1С: Предприятие» - «Дополнительно».



После установки новой платформы, будет добавлена папка, соответствующая номеру версии установленной платформы.

Обратите внимание, что по ярлычку запуска программы 1С  на рабочем столе будет запускать последняя установленная платформа на Вашем компьютере.

Приятной работы!