

СЕРВИСНЫЕ ФАКТЫ

УТИЛИТА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ (ЧТЕНИЯ) СЕРИЙНОГО НОМЕРА КОМПЬЮТЕРНЫХ УСТРОЙСТВ FUJITSU.

КОНТАКТЫ		ДАТА
Имя:	Георгий Ходырев	Март 2011
Телефон:	+7 495 730 62 20 доп. 172	
E-Mail:	Georgy.Khodyrev@ts.fujitsu.com	
Версия:	1.0	

ИСТОРИЯ ИЗМЕНЕНИЙ			
Номер Версии	Дата изменений	Что изменено	Автор изменений
1.0	14 марта 2011	Первая рабочая версия	Георгий Ходырев

Краткая инструкция по использованию утилиты определения (чтения) серийного номера компьютерных устройств Fujitsu.

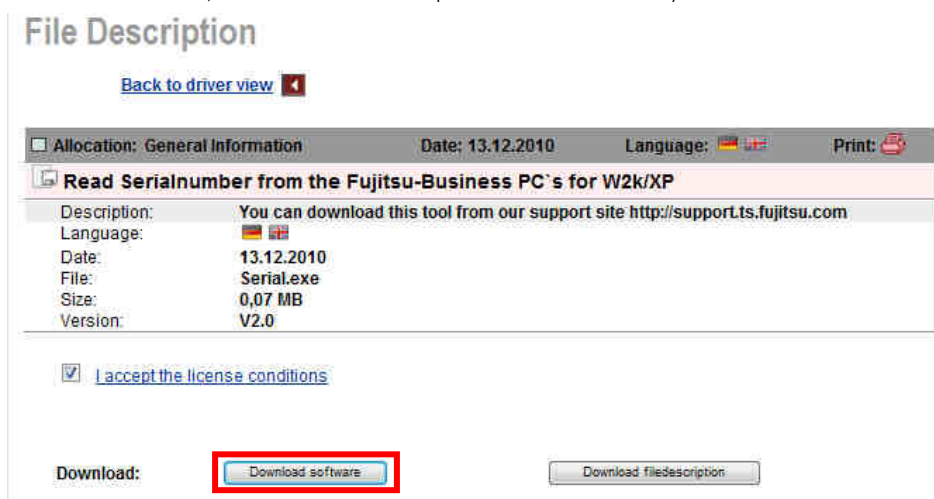
Для удобства определения системной информации воспользуйтесь данной утилитой. Эта утилита полезна в случаях, когда серийный номер отсутствует (стерт) на корпусе изделия.

Для использования утилиты состояние компьютера должно отвечать следующим требованиям:

- компьютер должен включаться;
- на компьютере должна загружаться операционная система;
- компьютер должен иметь доступ в Интернет;
- пользователь должен иметь права администратора.

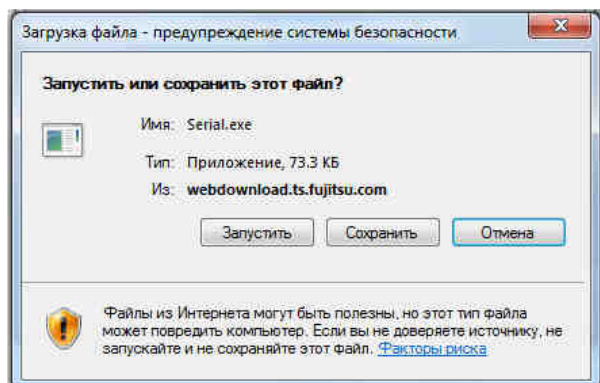
Данная утилита работает на компьютерах под управлением операционной системы Windows. Для запуска утилиты перейдите по ссылке: (http://support.ts.fujitsu.com/download/showdescription_kmt.asp?ID=71992C2E-463B-4BA0-ADD3-F36EB808B16C)

После перехода по ссылке в открывшемся окне необходимо принять условия лицензионного соглашения (поставьте галочку напротив надписи «I accept the license conditions», если Вы согласны с лицензионным соглашением). После этого нажмите кнопку «Download software».

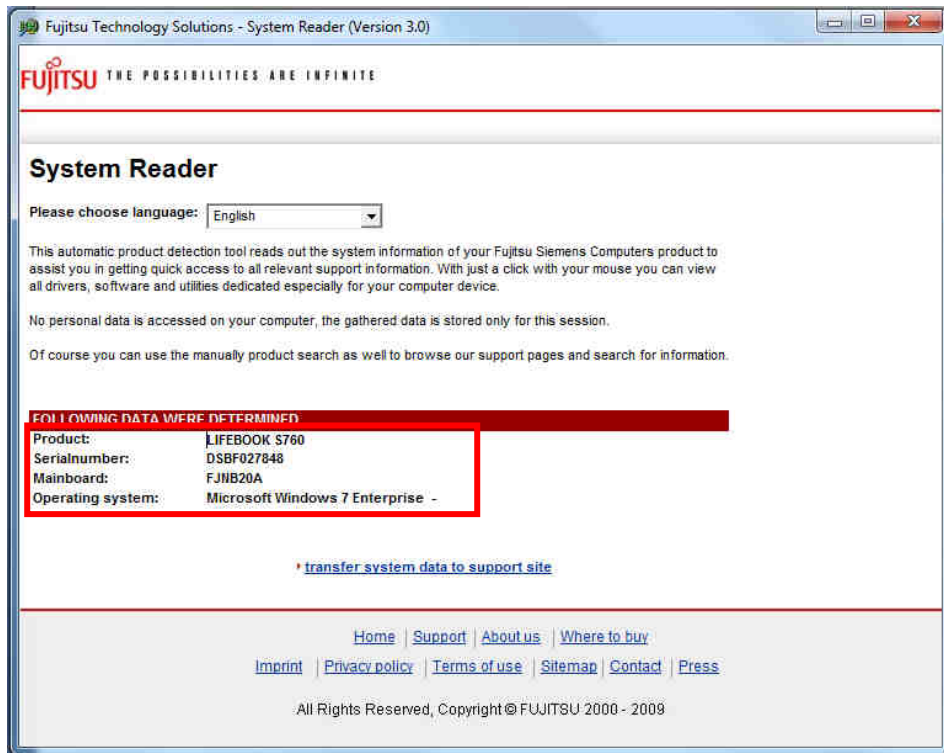


Далее выберите действия удобные для вас:

- «Запустить» - утилита запустится без сохранения.
- «Сохранить» - утилита сохранится на жестком диске, в указанной Вами папке, для дальнейшего использования.



После запуска утилиты откроется окно, в котором Вы найдете информацию о серийном номере, названии модели оборудования, версии системной платы и версии операционной системы.



Также из этого окна можно перейти в раздел поддержки для вашей модели (драйверы, программное обеспечение, утилиты, руководство пользователя и т.д.). Для этого нажмите на ссылку [transfer system data to support site](#).

