

Инструкция по загрузке и установке на ПЭВМ сервисного программного обеспечения "SonPRG2M.100", арт. 604 00.

1. Назначение ПО.

Сервисное программное обеспечение "SonPRG2M.100" (далее SonPRG2M) совместно с устройством "Соната-ПРГ2" предназначено для изменения режимов работы и мониторинга состояния генераторов-излучателей производства ЗАО "Анна", управляемых по интерфейсам ReBus-2 и ReBus-3.

Программа SonPRG2M тестировалась в операционных системах: Windows Vista, Windows Server 2003 SP2, Windows Server 2008. В них установлены необходимые для работы программы SonPRG2M библиотеки .NET Framework 2.0.

Программа может также работать в Windows 98 SE, Windows ME, Windows 2000, Windows XP при установке на них библиотеки .NET Framework 2.0. Эта установка производится с помощью инсталлятора WindowsInstaller3_1. Всё это можно бесплатно скачать с сайта Microsoft <http://download.microsoft.com>.

Справочная информация для поиска конкретных компонент приведена в таблице:

Компоненты для обновления Windows 98 SE, Windows ME, Windows 2000, Windows XP

Компонент	Имя файла	Размер, килобайт
.NET Framework 2.0	dotnetfx.exe	22 960
WindowsInstaller3_1	WindowsInstaller-KB893803-v2-x86.exe	2 526

Программа SonPRG2M также тестировалась на субноутбуке со следующими характеристиками:

Торговая марка: ASUS Eee PC701 series
Процессор: Intel ® Celeron ® M 900 MHz
Шина: 630 MHz
ОЗУ: 504 MB
Порты: USB 2.0 (3 порта)
Операционная система: MS Windows XP Home Edition версия 2002 Service Pack 2

Примечание: ЗАО "Анна" поставляет такой субноутбук с установленным программным обеспечением и переходным кабелем USB/Com. Вместе с программой SonPRG2M в субноутбуке установлено описание её применения и справочная документация.

2. Загрузка ПО с сайта.

2.1. Создайте место для размещения программы. Мы рекомендуем создать папку **AnnaSoft** в папке **Program Files** системного диска Вашего компьютера.

2.2. Исходная точка для загрузки - страница "**Программное обеспечение для Соната-AB2Б**" сайта "**www.npoanna.ru**":

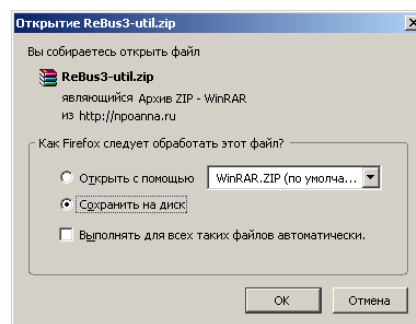
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ НАСТРОЙКИ И УПРАВЛЕНИЯ СИСТЕМОЙ "СОНАТА-АВ2Б"

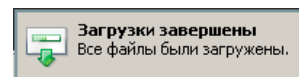
Артикул генераторов-излучателей			Артикул ПРГ-2	Программное обеспечение (размер, Кб)	Документация	Примечания
CA-65M	CB-45M	CP-45M				
052 00	032 06		40100	RB-2 утилиты (363 Кб) SonPRG2.200 (93 Кб)	Установка Эксплуатация	Внутренний интерфейс: ReBus-2
052 01	932 01	942 01				
952 01	932 02	942 02				
952 02	932 06					
952 03	932 03	942 03	40102	RB-3 утилиты (380 Кб) SonPRG2.200 (93 Кб)	Установка Эксплуатация	Внутренний интерфейс: ReBus-3
	934 01	944 02	40300 40301			

2.3. В таблице "Программное обеспечение для настройки и управления ..." выберите требуемое сервисное ПО. При необходимости можете просмотреть Руководство по применению выбираемого ПО в строке "Эксплуатация" столбца "Документация";

2.4. Щелкните курсором мышки на гиперссылке [SonPRG2M](#) в указанной таблице. При этом начнётся процедура загрузки zip-архива выбранного сервисного ПО на Ваш компьютер. Для браузера Firefox это подтвердится открытием окна:



2.5. Выберите опцию "Сохранить на диск" и нажмите "Ok". По окончании загрузки в правом нижнем углу монитора на несколько секунд появится сообщение:



2.6. На этом процедура загрузки сервисного ПО на Ваш компьютер завершена. Скачанный файл "SonPRG2M.rar" окажется в папке, установленной по умолчанию для загружаемых из Интернета файлов, если Вы не указали иное.

3. Установка ПО "SonPRG2M".

3.1. Создайте папку для хранения ПО и разархивируйте в нее файл SonPRG2M.rar. Удалите ненужный уже архивный файл.

3.2. Откройте получившуюся в результате распаковки архива папку **SonPRG2M** и создайте на рабочем столе Вашего компьютера ярлык для программы **SonPRG2M.exe**.

3.3. Дайте ярлыку удобное для Вас краткое имя, например **SonPRG2M**.

3.4. Двойной щелчок по имени исполняемого файла программы **SonPRG2M.exe** или по ярлыку этого файла приводит к запуску программы.

3.5. Правила эксплуатации программы изложены в "Руководстве по использованию ПО SonPRG2M", которое можно загрузить с сайта (см. п. 2.2, гиперссылка [Эксплуатация](#)).