

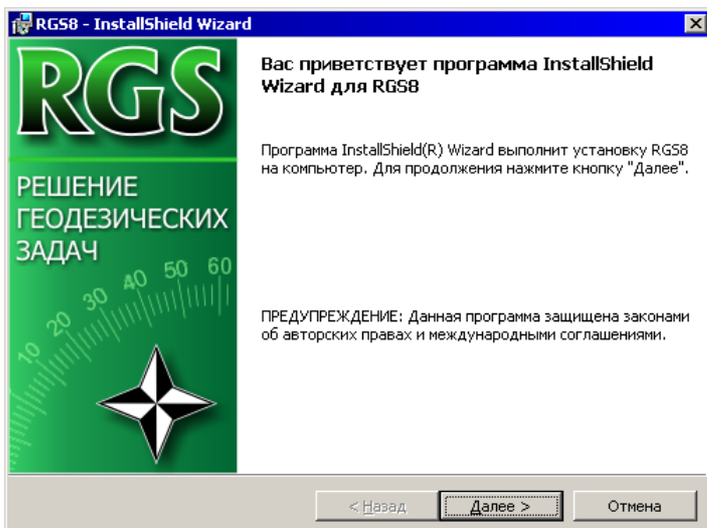
Руководство по установке программы RGS v-10.0

Для эксплуатации программы RGS v-10.0 требуется, чтобы на компьютере стояла операционная система Windows 2000, Windows XP или Windows Vista. Каких либо дополнительных требований к системе не предъявляется.

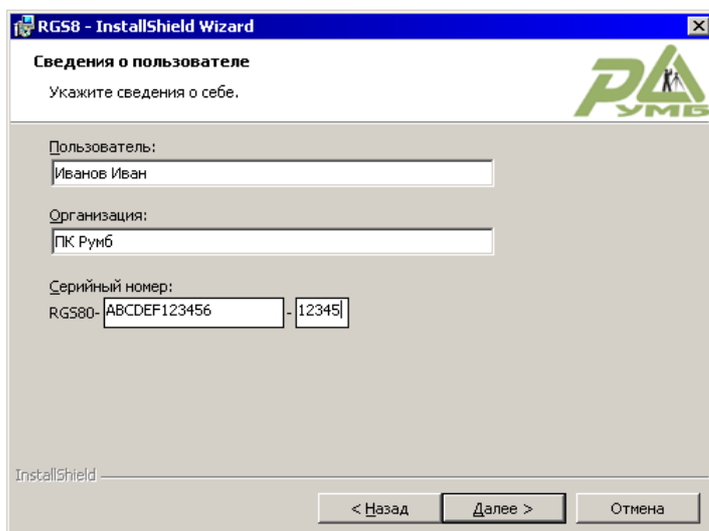
В процессе установки программы RGS v-10.0 будет запрошен серийный номер. Серийный номер для рабочих версий написан на коробке с продуктом. Вместе с серийным номером, по дополнительному требованию, может быть получен электронный ключ и файл лицензии. При таком варианте поставки, по окончании инсталляции необходимо указать путь к файлу лицензии, который должен быть сохранен на жестком диске ПК.

Для того чтобы установить RGS v-10.0:

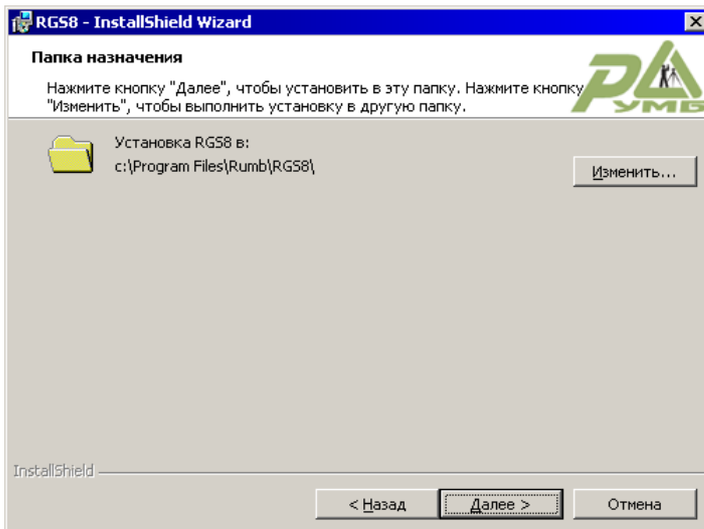
- 1 Вставьте установочный компакт-диск в устройство чтения компакт-дисков.
- 2 Выберите пункт «Выполнить» из меню «Пуск» и укажите имя устройства чтения компакт-дисков и введите *RGS\setup*. Например: *C:\RGS\setup*. На экране появится диалоговое окно «Добро пожаловать».



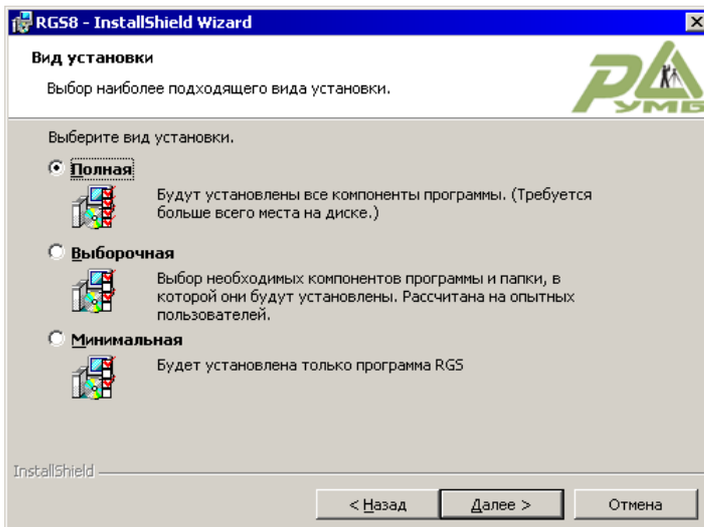
- 3 В диалоговом окне «Добро пожаловать» укажите кнопку «Далее». На экране появится диалоговое окно «Сведения о пользователе»



- 4 В диалоговом окне «Сведения о пользователе» введите имя пользователя, название организации и серийный номер продукта. Укажите кнопку «Далее». На экране появится диалоговое окно «Папка назначения».



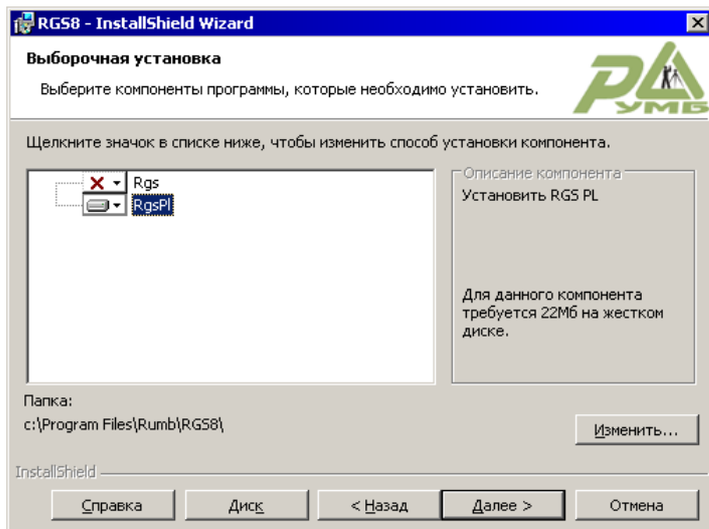
- 5 В диалоговом окне «Папка назначения», для подтверждения предложенной по умолчанию папки назначения, укажите кнопку «Далее ». Для смены диска или выбора другой папки, укажите кнопку «Изменить». Укажите кнопку «Далее». На экране появится диалоговое окно «Вид установки».



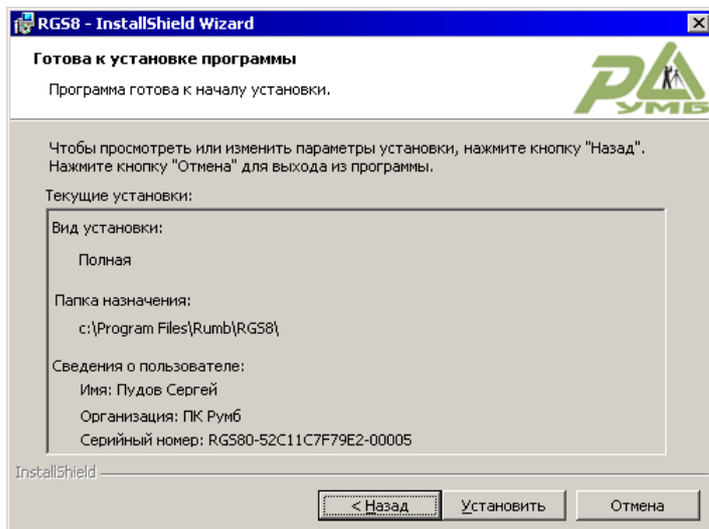
- 6 В диалоговом окне «Вид установки» выберите один из трех вариантов:
- Для установки программы RGS и пакета программ RgsPl выберите вариант «Полная».
 - Для установки только программы RGS выберите вариант «Минимальная».
 - Для установки только RgsPl выберите вариант «Выборочная».

Укажите кнопку «Далее». На экране появится диалоговое окно «Вид установки».

7 Если был выбран вариант «Выборочная», на экране появится диалоговое окно «Выборочная установка»



Если необходимо установить только RgsPl, щелкните на значок RGS и выберите из списка «Данный компонент будет недоступен». Укажите кнопку «Далее». На экране появится диалоговое окно «Готова к установке программы» с перечнем выбранных параметров установки.

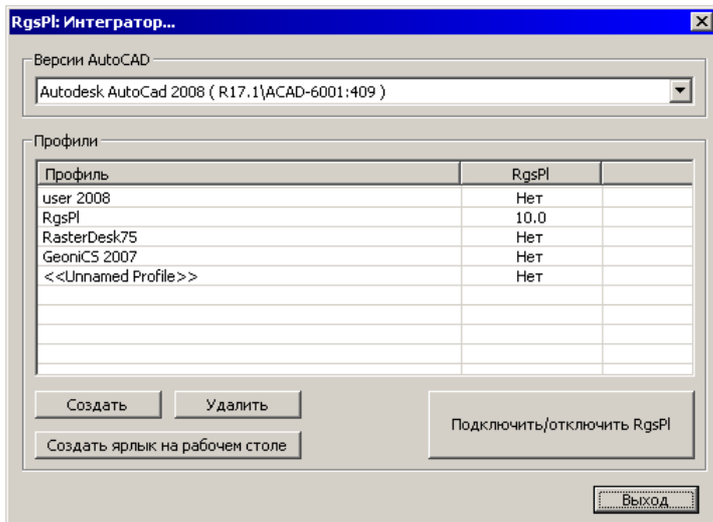


- 8 Указание кнопки «Установить» приведет к запуску процесса установки, указание кнопки «Назад» позволит при необходимости вернуться для указания параметров установки.
- 9 По окончании установки на экране появится диалоговое окно «Программа InstallShield Wizard завершена», укажите кнопку «Готово».
- 10 Для авторизации программы воспользуйтесь «Мастером регистрации». Описание процесса авторизации см. в разделе «Руководство по авторизации»
- 11 Для подключения пакета программ RgsPl к AutoCAD воспользуйтесь программой «Интегратор». Процедура подключения описана ниже.
- 12 При завершении процесса установки необходимо перезагрузить компьютер.

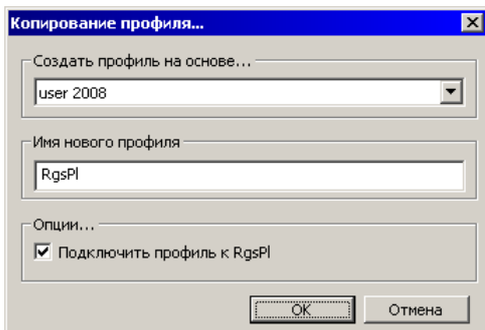
Удаление RGS v-10.0 производится через диалоговое окно «Установка и удаление программ» панели управления.

Для того чтобы подключить RgsPI v-10.0 к AutoCAD:

- 1 По окончании установки будет запущена программа «Интегратор», с помощью которой производится подключение RgsPI к AutoCAD. В дальнейшем подключение к AutoCAD можно сделать запустив программу «Интегратор» из программной группы «RgsPI» главного меню.



- 2 В диалоговом окне программы «Интегратор», если на вашем компьютере установлено несколько версий AutoCAD, в списке «Версии AutoCAD» выберите необходимую версию.
- 3 Если вы хотите подключить RgsPI к существующему профилю, в списке «Профили» выделите строку с необходимым профилем и укажите кнопку «Подключить / отключить RgsPI».
- 4 Если вы хотите создать новый профиль на основе существующего, укажите кнопку «Создать».



- 5 В диалоговом окне «Копирование профиля», в списке «Создать профиль на основе...» выберите профиль на основе которого будет создаваться новый. Введите имя нового профиля и укажите кнопку «OK». Программа создаст новый профиль и подключит к нему RgsPI.
- 6 Для создания ярлыка RgsPI на рабочем столе выделите в списке «Профили» необходимую строку и укажите кнопку «Создать ярлык на рабочем столе».
- 7 Для удаления профиля выделите в списке «Профили» необходимую строку и укажите кнопку «Удалить».
- 8 Для отключения RgsPI от профиля выделите в списке «Профили» необходимую строку и укажите кнопку «Подключить / отключить RgsPI»

При установке, в папку RGS копируются следующие папки:

- ❑ **Codes** – папка содержащая файлы в формате BMP необходимые для вывода изображения пиктограмм условных знаков в списках кодов и файл *codes.rgs* (описание см. Приложение С)
- ❑ **Convert** – папка содержащая вспомогательную программу для конвертации данных.
- ❑ **DOCS** – папка содержащая файлы с инструкциями по работе с программой RGS.
- ❑ **DOT** – папка содержащая шаблоны отчетных документов.
- ❑ **RegWizard** – папка содержащая программу «Мастер регистрации».
- ❑ **RgsPl** – папка содержащая подпапки пакета программ RgsPl.
- ❑ **RgsPl/Map** – папка содержащая файлы поддержки программы «Вставка растровых планов»
- ❑ **RgsPl/Set** – папка содержащая наборы условных знаков.
- ❑ **RgsPl/Stamp** – папка содержащая файлы поддержки программы «Вставка штампа»
- ❑ **RgsPl/Support** – рабочие файлы и файлы поддержки программы RgsPl.
- ❑ **Sample** – папка содержащая примеры работы с RGS.
- ❑ **Tools** – папка содержащая инструкции и дополнительные файлы для работы с геодезическими приборами..