

**«Быстрый старт»,  
или что нужно сделать, чтобы сразу начать работать с  
ПО StatViz::Meteo «Погода в городе»**

**Важно! Технические подробности!**

Для нормального функционирования ПО StatViz::Meteo «Погода в Городе» на вашем компьютере должны быть обязательно установлены следующие компоненты: **DirectX 9.0c** и **Microsoft .NET Framework 3.5**. Если они не установлены, то вы можете бесплатно скачать их с интернет-сайта microsoft.com по следующим ссылкам:

- ✓ [Скачать DirectX End-User Runtimes \(February 2010\);](#)
- ✓ [Скачать Microsoft .NET Framework 3.5.](#)

1. Данная версия ПО StatViz::Meteo «Погода в Городе» 10.02.10\_3 не требует предварительной инсталляции на компьютер.
2. Перед началом работы, Вам необходимо скопировать содержимое самораспаковывающегося архива **demo\_release\_meteo\_10.02.10\_3.exe** в папку **\StatViz\Meteo\** на любой диск (**только не сетевой!**) Вашего компьютера.
3. Вы можете запустить «**Панель администратора StatViz**», кликнув в файл **stat3DAdmin.exe** находящийся в папке **\StatViz\Meteo\bin**.
4. Ввести данные для «**Погодного барабана**» (*Детали смотрите в **Руководстве пользователя StatViz::Meteo «Погода в городе»** на странице 7*).
5. Выбрать город, по которому будет даваться подробный прогноз погоды по дням недели (*Раздел меню «**Город по дням недели**»*). Перейти в его редактирование (*нажать кнопку «**Редактировать**» для этого города*).
6. Подготовить (*в Adobe Photoshop или аналогичной программе*) панораму города, с вырезанным «небом» в альфа-канале. Размер панорамы – не менее 2000x450 пикселей. Загрузить панораму в проект, выбрав её файл в меню «**Панорама города**» (*в самом низу окна, если не видно – промотайте вниз*).
7. Можно набрать текст на обратной стороне плашки какого-либо дня, выбрав «**Редактировать**» в столбце «**Обратная сторона**» для нужного дня (*Подробности смотрите в **Руководстве пользователя StatViz::Meteo «Погода в городе»** на странице 11*).
8. Можно настроить индивидуальный дизайн через интерфейс «**Настройки/Гамма**» и «**Настройки/Шрифты и цвет**». Как и где именно изменятся цвета и шрифты, уточните в **Руководстве пользователя StatViz::Meteo «Погода в городе»** на странице 14 и 16.
9. Нажмите кнопку «**Сохранить**».
10. Кнопкой «**Запустить презентацию**» запустите «**Модуль визуализации прогноза погоды**» прямо из «**Панели администратора StatViz**».

11. Вы можете запустить ПО StatViz::Meteo «Погода в городе» (**«Модуль визуализации прогноза погоды»**) кликнув в файл **stat3D.exe** находящийся в папке **\StatViz\Meteo\bin**.

12. Смотрите на полученный результат, и управляйте показом при помощи клавиатуры или мышки (*Подробности смотрите в **Руководстве пользователя StatViz::Meteo «Погода в городе»** на странице 4*).

**13. Для перехода из режима «Погодный барабан» в режим «Город по дням недели» воспользуйтесь клавишей «Tab».**

14. Вносите изменения в данные/настройки в **«Панель администратора StatViz»**. Не забывайте сохранять настройки после изменений – без этого они не отобразятся в модуле визуализации, и вы их потеряете. После сохранения изменений не забудьте перезагрузить сцену в модуле визуализации клавишей **F6**, чтобы увидеть результат.

*Если хотите убрать надпись «DEMO» и выдать погоду в эфир – заключите с нами договор, оплатите счет и получите ключ! И хорошая погода – навсегда Ваша.*

**Удачной работы!**