Единая система сбора и обработки статистической информации ИВС Росстата в части электронного сбора данных

on-line модуль подготовки отчетов-ЭВФ

Настройка рабочего места пользователя

Листов 18

Содержание

[**Настройка браузеров для работы в ON-line модуле** 3](#_Toc24554031)

[**1.1** **Настройки обозревателя Microsoft Internet Explorer** 3](#_Toc24554032)

[**1.1.1** **Добавление сайта модуля on-line в зону «Надежные узлы».** 3](#_Toc24554033)

[**1.1.2** **Выбор параметров безопасности, необходимых для использования ЭП** 4](#_Toc24554034)

[**1.1.3** **Особенность настроек обозревателя Internet Explorer 8** 6](#_Toc24554035)

[**1.1.4** **Особенность настроек обозревателя Internet Explorer 9** 8](#_Toc24554036)

[**1.1.5** **Особенность настроек обозревателя Internet Explorer 10** 10](#_Toc24554037)

[**1.1.6** **Особенность настроек обозревателя Internet Explorer 11** 12](#_Toc24554038)

[**1.1.7** **Установка параметров безопасности IE8-IE11. Выбор значений параметров безопасности, необходимых для просмотра шаблонов форм** 14](#_Toc24554039)

**Настройка браузеров для работы в ON-line модуле**

Онлайн модуль работает в следующих браузерах:

Microsoft Internet Explorer 8.0 и выше;

Google Chrome 10 и выше;

Mozilla Firefox 10 и выше;

Apple Safari 5 и выше;

Opera 12 и выше**.**

Для работы онлайн модуля в Internet Explorer необходимо выполнить настройки в браузере согласно подразделу 1.1.

Для работы в других браузерах не надо производить дополнительные настройки.

* 1. **Настройки обозревателя Microsoft Internet Explorer**

Необходимо установить следующие настройки обозревателя Microsoft Internet Explorer:

добавить адрес сайта on-line http://websbor.gks.ru/, а так же https://websbor.gks.ru/ в зону «Надежные узлы»;

установить для зоны «Надежные узлы» особый уровень безопасности, который позволяет использовать элементы ActiveX для подписания документов ЭП и всплывающие окна для просмотра шаблонов форм.

**Примечание** - Для браузера Internet Explorer версии 8, предусмотрены дополнительные настройки (п. 1.1.3 и 1.1.4).

* + 1. **Добавление сайта модуля on-line в зону «Надежные узлы»****.**

Для добавления сайта модуля on-line в зону «Надежные узлы» необходимо выполнить следующие действия:

1. В окне обозревателя выбрать команду меню «Сервис» → «Свойства обозревателя». Откроется окно «Свойства обозревателя». В окне необходимо перейти на закладку «Безопасность».
2. Выбрать зону интернета «Надежные узлы» и нажать кнопку «Узлы». Откроется дополнительное окно «Надежные узлы» («Trusted sites»).



Рисунок 1 - Добавление сайта модуля ON-line в зону «Надежные узлы»

1. Добавить сайт модуля ON-line https://websbor.gks.ru/ в зону «Надежные узлы» («Trusted sites»). Для этого набрать адрес сайта в поле «Добавить в зону следующий узел» и нажать кнопку «Добавить». Закрыть окно «Надежные узлы».
	* 1. **Выбор параметров безопасности, необходимых для использования ЭП**

По умолчанию обозреватель Microsoft Internet Explorer использует уровень безопасности, который не позволяет загружать на компьютер пользователя компоненты ActiveX. Данная особенность не позволит начать работу с модулем в полном объеме. Для корректной работы ЭП (которая использует ActiveX), необходимо после добавления сайта модуля On-line в зону «Надежные узлы» установить для этой зоны особый уровень безопасности. Для этого следует выполнить следующие действия:

1. В окне обозревателя выбрать команду меню «Сервис» → «Свойства обозревателя». Откроется окно «Свойства обозревателя». Перейти на закладку «Безопасность».

Выбрать зону интернета «Надежные узлы» и нажать кнопку «Другой» на панели «Уровень безопасности для этой зоны» Откроется окно «Параметры безопасности – зона надежных узлов» (Рисунок 20).



Рисунок 2 - Включение использования элементов ActiveX

Установить для зоны «Надежные узлы» опцию «Использование элементов ActiveX, не помеченных как безопасные для использования» = «Включить» («Initialize and script ActiveX not marked as safe» = «Enabled».

Установить для зоны «Надежные узлы» опцию «Загрузка неподписанных элементов ActiveX» = «Предлагать» («Download unsigned ActiveX controls» = «Prompt») (Рисунок 21).



Рисунок 3 - Установка уровня безопасности для параметра «Загрузка неподписанных элементов ActiveX»

Нажать кнопку «OK» в окне «Параметры безопасности». В открывшемся диалоговом окне подтвердить изменения в настройках безопасности для зоны «Надежные узлы».

Нажать кнопку «OK» в окне «Свойства обозревателя».

Установленный для зоны «Надежные узлы» уровень безопасности будет действовать только для сайта On-line, и не будет уменьшать безопасность для любых других интернет-сайтов.

* + 1. **Особенность настроек обозревателя Internet Explorer 8**

В случае если работа с системой будет производиться в IE8, необходимо выполнить дополнительные настройки. Изменить уровень безопасности надёжных узлов следует в соответствии со следующими рисунками (см. рисунки 4 - 6).



Рисунок 4 - Установка параметров безопасности для IE8



Рисунок 5 - Установка параметров безопасности для IE8



Рисунок 6 - Установка параметров безопасности для IE8

* + 1. **Особенность настроек обозревателя Internet Explorer 9**

В случае если работа с системой будет производиться в IE9, необходимо выполнить дополнительные настройки. Изменить уровень безопасности надёжных узлов следует в соответствии с рисунками (Рисунок 7- Рисунок 9).



Рисунок 7 - Установка параметров безопасности для IE9



Рисунок 8 - Установка параметров безопасности для IE9



Рисунок 9 - Установка параметров безопасности для IE9

* + 1. **Особенность настроек обозревателя Internet Explorer 10**

В случае если работа с системой будет производиться в IE10, необходимо выполнить дополнительные настройки. Изменить уровень безопасности надёжных узлов следует в соответствии с рисунками (Рисунок 10 -Рисунок 11) .

**Примечание -** Настройка браузера и работа с приложением на Windows 8 должна проводиться только с рабочего стола. Режим Metro не поддерживается. Для корректной настройки браузер должен быть запущен от имени администратора.



Рисунок 10 - Установка параметров безопасности для IE10



Рисунок 11 - Установка параметров безопасности для IE10



Рисунок 12 - Установка параметров безопасности для IE10

* + 1. **Особенность настроек обозревателя Internet Explorer 11**

В случае если работа с системой будет производиться в IE11, необходимо выполнить дополнительные настройки. Изменить уровень безопасности надёжных узлов следует в соответствии со следующими рисунками (Рисунок 10 - Рисунок 15).

**Примечание -** Настройка браузера и работа с приложением на Windows 8.1 должна проводиться только с рабочего стола. Режим Metro не поддерживается. Для корректной настройки браузер должен быть запущен от имени администратора.



Рисунок 13 - Установка параметров безопасности для IE11



Рисунок 14 - Установка параметров безопасности для IE11



Рисунок 15 - Установка параметров безопасности для IE11

* + 1. **Установка параметров безопасности IE8****-IE11. Выбор значений параметров безопасности, необходимых для просмотра шаблонов форм**

Для того чтобы иметь возможность просматривать шаблоны форм на сайте модуля On-line, необходимо после добавления сайта модуля On-line в зону «Надежные узлы» установить для этой зоны особые значения для двух параметров безопасности.

**Примечание -** Установку параметров безопасности, необходимых для просмотра шаблонов форм, можно выполнять вместе с установкой параметров безопасности, необходимых для использования ЭП (подраздел 1.1.2).

Необходимо выполнить следующие действия:

1. В окне обозревателя выполнить команду меню «Сервис» → «Свойства обозревателя». Откроется окно «Свойства обозревателя». Перейти на закладку «Безопасность».
2. Выбрать зону интернета «Надежные узлы» и нажать кнопку «Другой» на панели «Уровень безопасности для этой зоны» Откроется окно «Параметры безопасности – зона надежных узлов» (рисунок 2).
3. В списке параметров безопасности найти параметр «Автоматические запросы на загрузку файлов» и установить для него значение «Разрешить» (Рисунок 16).



Рисунок 16 - Выбор значения для параметра «Автоматические запросы на загрузку файлов»

1. В списке параметров безопасности найти параметр «Блокировать всплывающие окна» и установить для него значение «Отключить» (Рисунок 17).



Рисунок 17 - Выбор значения для параметра «Блокировать всплывающие окна»

Нажать кнопку «OK» в окне «Параметры безопасности». В открывшемся диалоговом окне подтвердить изменения в настройках безопасности для зоны «Надежные узлы».

Нажать кнопку «OK» в окне «Свойства обозревателя».

При правильной настройке зоны «Надежные узлы» уровень безопасности будет действовать только для сайта On-line, и не будет изменять уровень безопасности для других интернет-сайтов.

Для организаций с настроенной политикой безопасности, рекомендуется первый запуск приложения и проверку работоспособности сайта выполнять под ролью локального администратора. Для этого необходимо нажать на ярлык IE8 правой клавишей мыши и в контекстном меню выбрать «Запуск от имени администратора».

Если при входе в онлайн модуль с помощью IE 8 на главной странице отображается сообщение (Рисунок 18), то в настройках браузера необходимо убрать совместимость с IE 7.



Рисунок 18 - Сообщение в браузере

Для того чтобы убрать совместимость с IE 7 необходимо выполнить следующие действия:

1. В окне обозревателя выполнить команду меню «Сервис» → «Параметры режима» представления совместимости (Compatibility View Settings). Откроется окно «Параметры режима представления совместимости» (Compatibility View Settings) (Рисунок 19).



Рисунок 19 - Окно «Параметры режима представления совместимости» (Compatibility View Settings)

1. В поле «Веб-узлы, добавленные к просмотру в режиме совместимости» необходимо найти адрес on-line модуля (Рисунок 20).



Рисунок 20 - Адрес on-line модуля

Для удаления адреса онлайн модуля необходимо в списке веб-узлов выделить адрес и нажать на кнопку «Удалить» (Remove) (Рисунок 21).



Рисунок 21 - Выделенный адрес онлайн модуля

После удаления адреса онлайн модуля в окне «Параметры режима представления совместимости» (Compatibility View Settings) необходимо нажать на кнопку «Закрыть». Обновить страницу.

После удаления адреса онлайн модуля из списка веб-узлов, которые доступны в режиме совместимости, с главной страницы онлайн модуля уйдет сообщение о неправильной версии браузера.