СПРАВКА

После запуска исполняемого файла появится интерфейс программы, представленный на Рисунке 1.

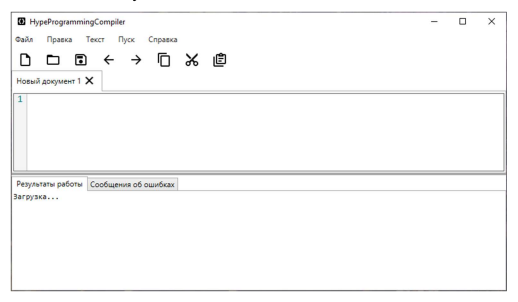


Рисунок 1 — Пользовательский интерфейс программы Рабочее окно программы состоит из следующих элементов:

- 1) Основное меню программы;
- 2) Панель инструментов;
- 3) Область ввода, редактирования текста;
- 4) Разделитель, изменяющий соотношение размеров области редактирования и области вывода результатов;
- 5) Область отображения результатов работы языкового процессора. Расположение элементов представлено ниже (См. Рисунок 2).

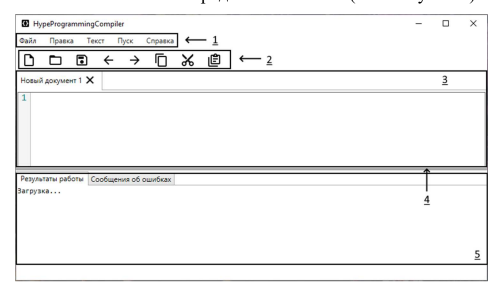


Рисунок 2 – Расположение элементов интерфейса программы

Основное меню программы состоит из следующих частей:

«Файл»:

- а) «Создать» создание нового документа;
- b) «Открыть» открытие существующего документа;
- с) «Сохранить» сохранение изменений в документе;
- d) «Сохранить как...» сохранение с указанием полного имени;
- е) «Выход» завершение работы программы.

2) «Правка»:

- а) «Отменить» отмена последних изменений;
- b) «Повторить» отмена отмены последних изменений;
- с) «Вырезать» перемещение выбранного текста в буфер обмена;
- d) «Копировать» копирование выбранного текста в буфер обмена;
- е) «Вставить» вставка текста из буфера обмена»
- f) «Удалить» удаление выделенного текста;
- g) «Выделить всё» выделение всего текста в документе.

3) «Справка»

- а) «Вызов справки» вызывает руководство пользователя;
- b) «О программе» вызывает окно с информацией о программе;

Панель инструментов содержит следующие кнопки (См. Рисунок 2) слева на право:

- а) ««Создать» создание нового документа;
- b) «Открыть» открытие существующего документа;
- с) «Сохранить» сохранение изменений в документе;
- d) «Отменить» отмена последних изменений;
- е) «Повторить» отмена отмены последних изменений;
- f) «Копировать» копирование выбранного текста в буфер обмена;
- g) «Вырезать» перемещение выбранного текста в буфер обмена;
- h) «Вставить» вставка текста из буфера обмена.

Область ввода, редактирования текста может иметь несколько вкладок для работы с несколькими документами одновременно. Для закрытия вкладки необходимо нажать на кнопку с символом «Х» на её заголовке (См. Рисунок 3):

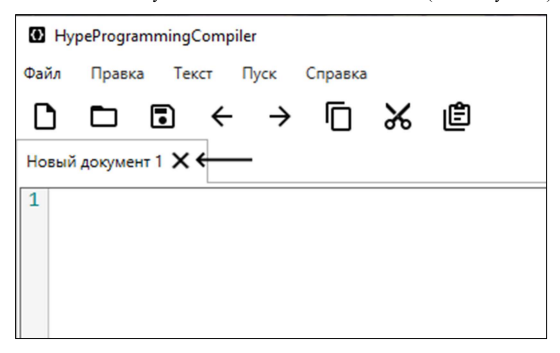


Рисунок 3 – Кнопка закрытия вкладок

Отображаемый текст в области ввода масштабируется поворотом колёсика мыши.

Изменение соотношений областей ввода и вывода результатов осуществляется с помощью перемещения разделителя (См. Рисунки 4, 5).

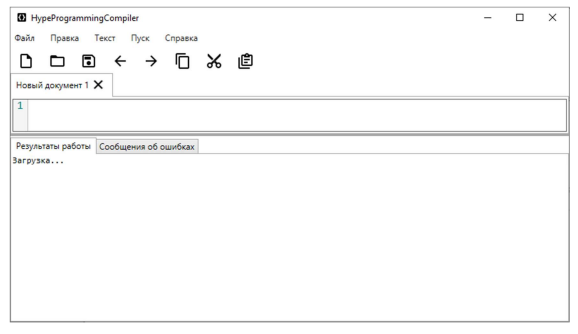


Рисунок 4 – изменение соотношений области ввода и вывода результатов

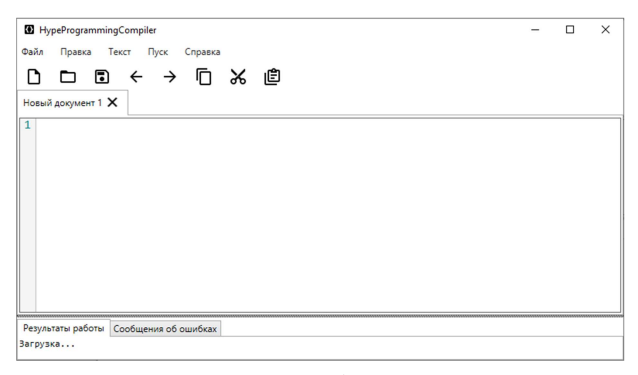


Рисунок 5 — изменение соотношений области ввода и вывода результатов Область отображения результатов работы текстового процессора имеет две вкладки:

- 1) «Результаты работы» для непосредственного отображения результатов работы процессора;
- 2) «Сообщения об ошибках» для вывода сведений о найденных ошибках.