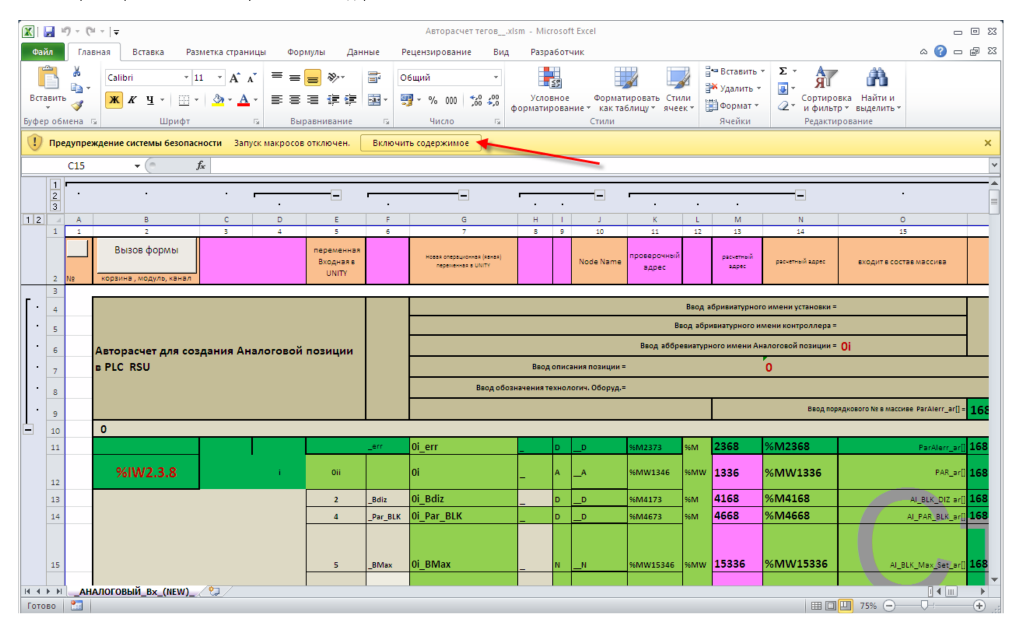
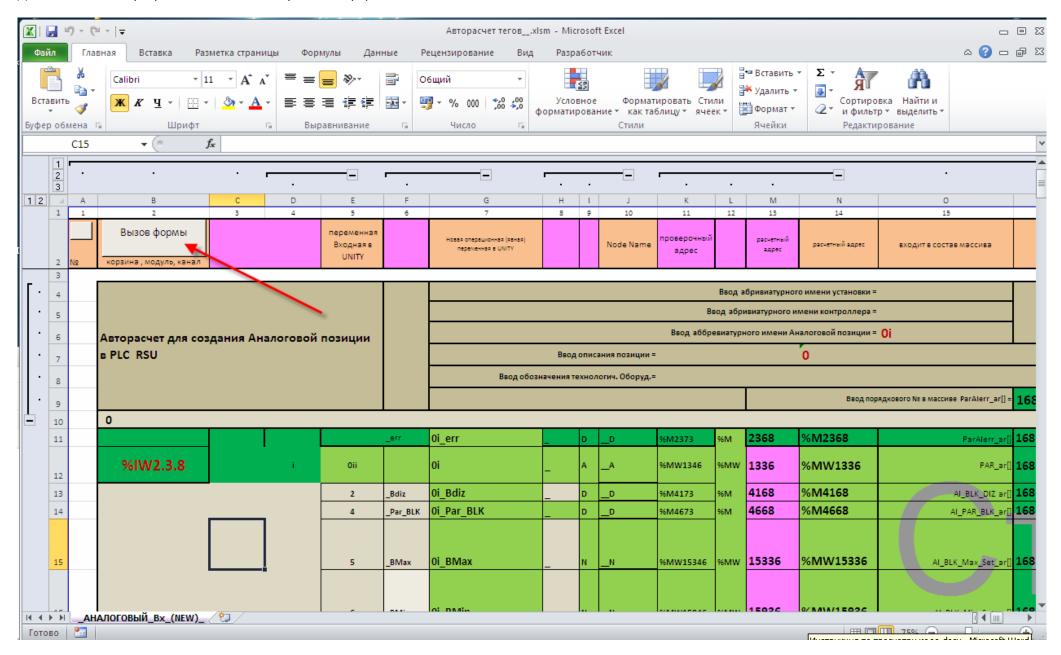
После открытия файла нажать кнопку "Включить содержимое".



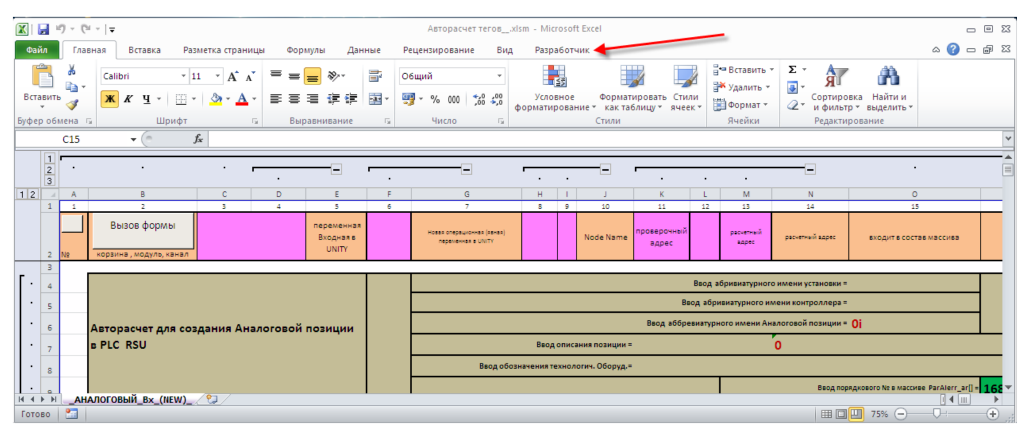
Для вызова окна программы нажать кнопку "Вызов формы".



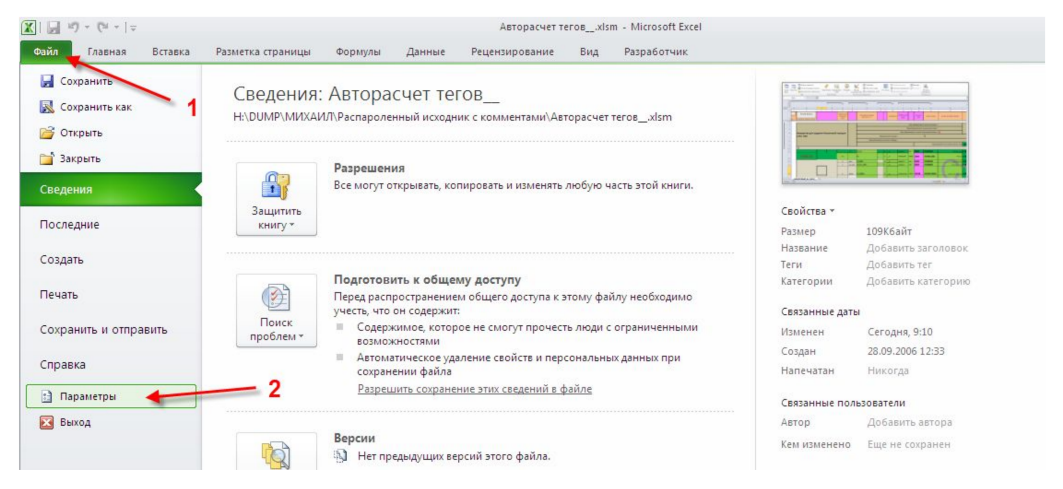
После чего поднимается окно программы.

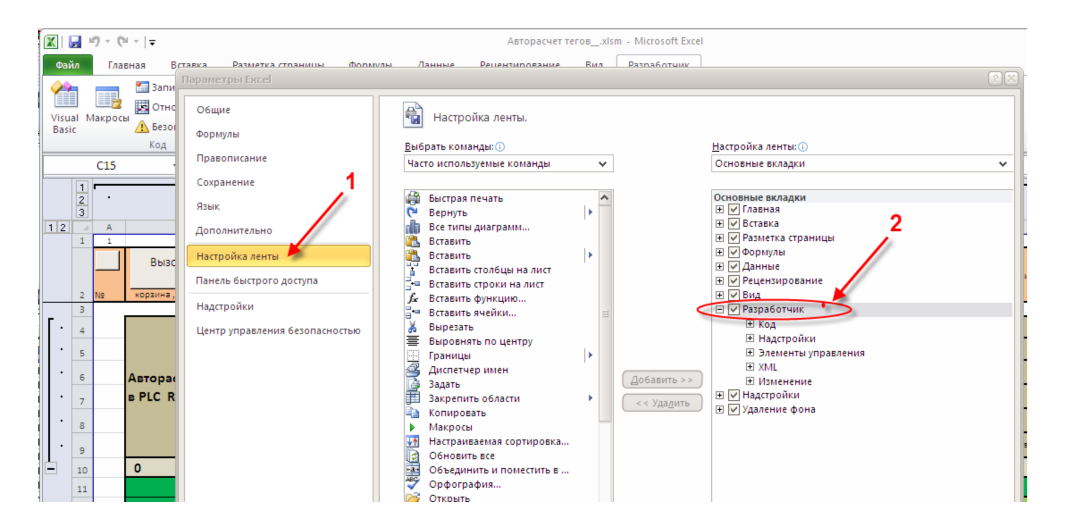
вод исходных данных для конфигурирования пар	аметров по вновь создаваемой входной аналоговой позиции	
1. Ввод первичных данных 2. Адреса и Имена ячеек памяти (3. Предпросмотр параметров тегов (4. Генерация файла параметров тегов (5. Help)		
панель ввода первичных исходных данных для авто-расчета адресов ячеек памяти, которые будут задействованны в ПЛК при работе создаваемой позиции		
Выберите канал, который планируете испльзовать для новой Аналоговой позиции, № в паспорте параметров	_	173 (пример)
0		v
Отображение Адреса текущего входного аналового канала (Карзина, Модуль, Канал)	%iw2.3.13 (_ПРИМЕР_)	— Статус канала
Выберите аббреавиатурное обозначение установки, где будет использоваться позиция	— AT1 (в английской раскладке) (Пример)	статус текущий:
3. Выберите аббреавиатурное обозначение контроллера	PLC1 (в английской раскладке) (Пример)	Изменить статус канала на:
4. Введите аббреавиатурное обозначение позиции	Р1384 (в английской раскладке) (Пример)	дата / время , последнего присвоения статуса каналу:
5. Введите описание позиции	Давление нагнетания (пример)	(заполняется Автоматически) При установлении галочки "Изменить статуса канала на:"
6. Введите аббревиатурное обозначение технологического оборудования	Н322/1 (Пример)	после нажатия кнопки "Выполнить" в раскрывающемся перечне каналов (1.) будут обновленны: - статус канала; - присвоенна (переприсвоенна) Абривиатура позиции;
7. Выберите аббревиатурное обозначение размерности шкалы позиции	▼ мРа (Пример)	- присвоенно (переприсвоенно) Описание позиции.
8. Введите верх шкалы позиции	1 (Пример)	
9. Введите низ шкалы позиции	0 (Пример)	
	-	
ВЫПОЛНИТЬ: - РА	СЧЕТ АДРЕСОВ ЯЧЕЕК ПАМЯТИ; - СФОРМИРОВАТЬ ПАРАМЕТРЫ ТЭГОВ.	
		выход

Для просмотра кода VBA выбрать вкладку "Разработчик".

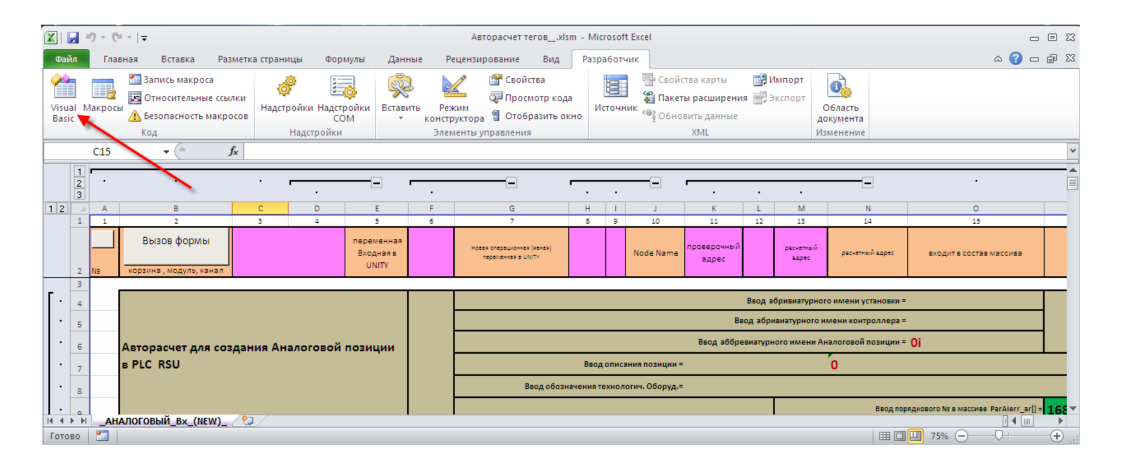


Если вкладка "Разработчик" не доступна, добавляем его в ленту.

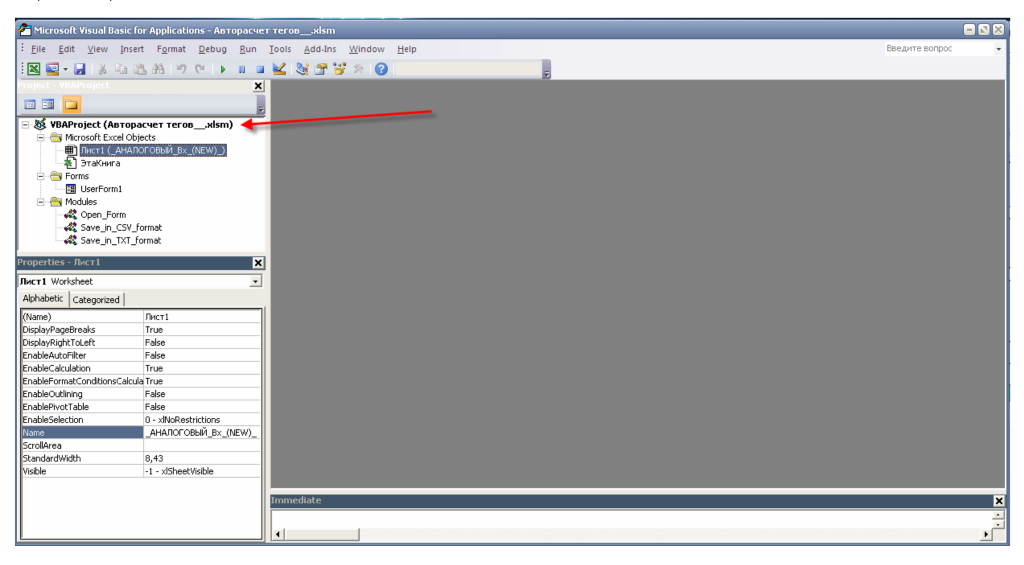




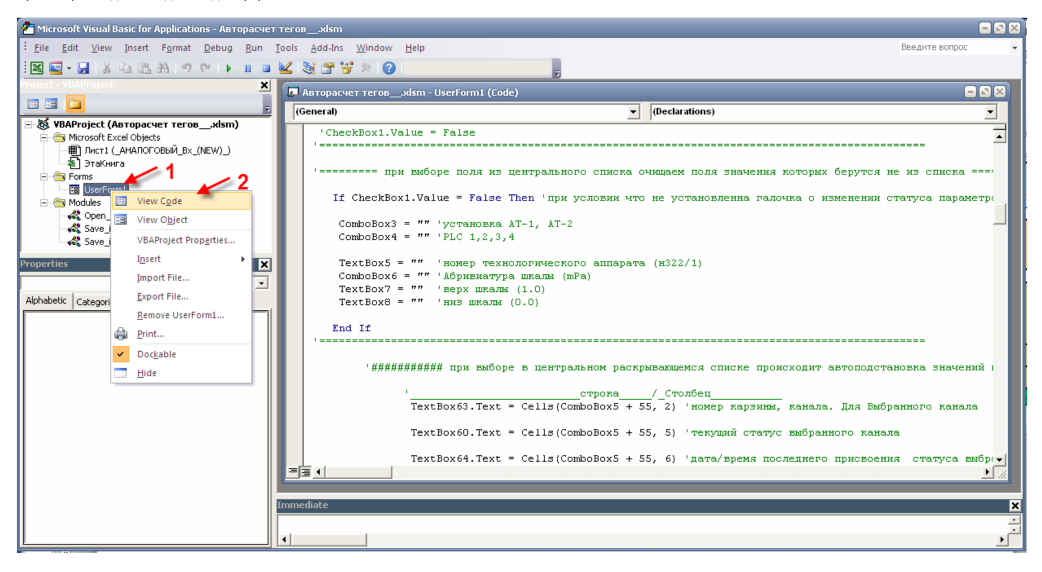
Далее выбрать иконку "Visual Basic"



Открывается проект VBA



Просмотр исходного кода VBA для формы.



Просмотр исходного кода VBA модулей.

