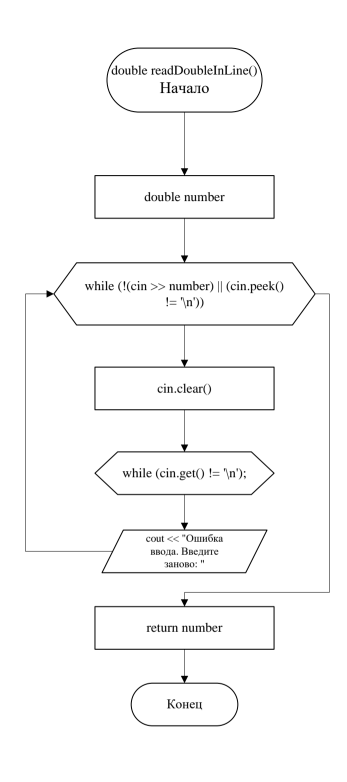
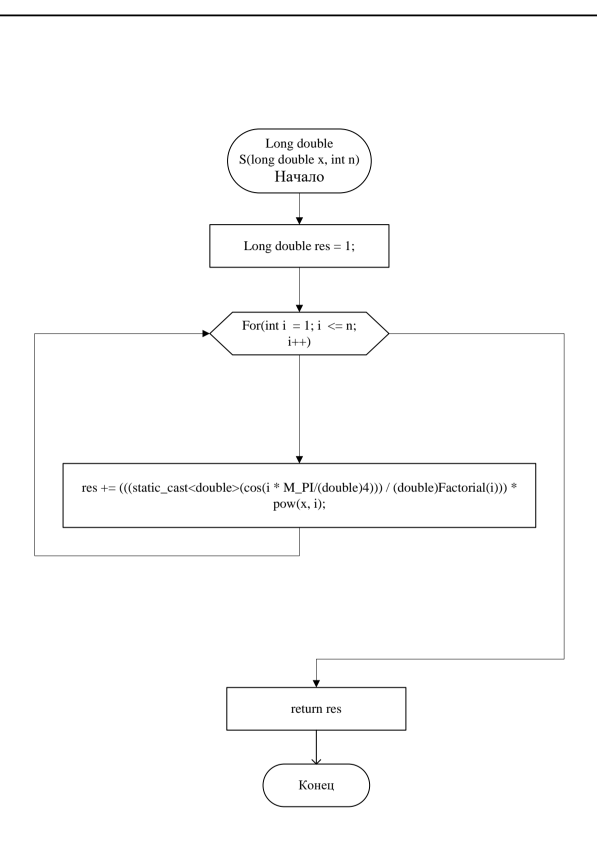


					ГУИР.6-05-0612-0	02	0.	24	//	15		
					_	Лит.			N	Ласса	Масштаб	
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Блок-схема алгоритма,							
Разраб	5.	<i> Ευδυκο</i> β Μ.Α.			ввода целых чисел		Τ				1:1	
Прове	рил	Владымцев В.Д.										
						Лист <i>2</i>		2 Листов		6		
						Кафедра инфо гр. 4535			инфор 7.5350	рматики		
						гр. 453502					, 2	



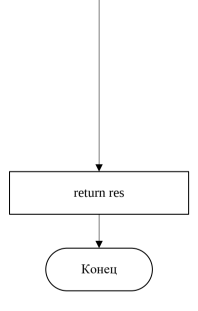
					ГУИР.6-05-0612-	02	02	24	ЛБ	
					_	Лит.			Масса	Масштаб
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Блок-схема алгоритма,					
Разраб	i.	Биδиков М.А. Владымцев В.Д.			ввода вещественных чисел		T		1:1	
Прове	рил									
						Ли	Лист <i>3</i>		Листов	6
								_		
						Кафедра информат гр. 453502			ΙΜΩ <i>Μ</i> UKU 12	
						εμ. 453502				



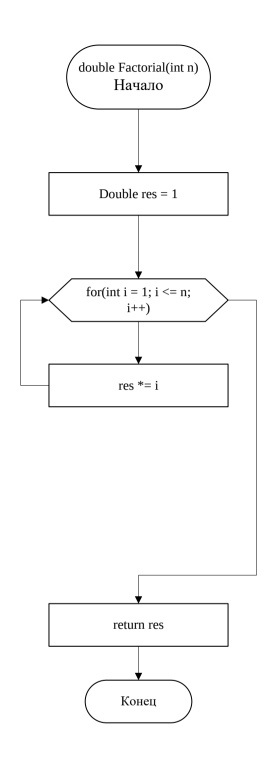
					ГУИР.6-05-0612-0	02	024	' ₊ /	<i>15</i>		
					_	Лит.		-	Масса	Масштаб	
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Блок-схема алгоритма,						
Разраб	5.	Бибиков М.А. Владымцев В.Д.			считающего значение функции S(x)	T	7			1:1	
Прове	рил		падымцев В.Д.								
						Лист	- 4		Листов	6	
									_		
						Кафедра информатики гр. 453502					
							· ∠				

Long double Y(long double x) Начало

 $long\ double\ res = exp(x * cos(M_PI/(double)4)) * cos(x * sin(M_PI/(double)4));$



					ГУИР.6-05-0612-0	02 024 ЛБ Лит. Масса Масштаб									
					_	Лит.			Macca	Масштаб					
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Блок-схема алгоритма,										
Разраб	б.	<i></i> Ευδυκοβ Μ.Α.			считающего значение	T				1:1					
Прове	рил	Владымцев В.Д.			функции Ү(х)										
					· -	Ли	Лист 5		Листов	6					
						Кафедра инфо гр. 453:				пматики 02					



					ГУИР.6-05-0612-	02	0.	24	· /IE	5	
					_	Лит.			Ma	сса	Масштаб
Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Блок-схема алгоритма,						
Разраб	5.	<i>Ευδυκο</i> β Μ.Α.			вычисляющего факториал		T			1:1	
Прове	рил	Владымцев В.Д.			<i>числа N</i>						
						Ли	1CT	6		Листов	6
						Кафедра информатики гр. 453502					матики 2