МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет»

Кафедра инфокоммуникаций

Отчет по лабораторной работе №5 по дисциплине «Алгоритмизация»

Выполнил студент группы ИВТ-б-	0-22-	1
Пушкин Н.С. « »20г.		
Подпись студента		
Работа защищена « »	_20_	_г.
Проверил Воронкин Р.А.		
(полнись)		

Порядок выполнения работы:

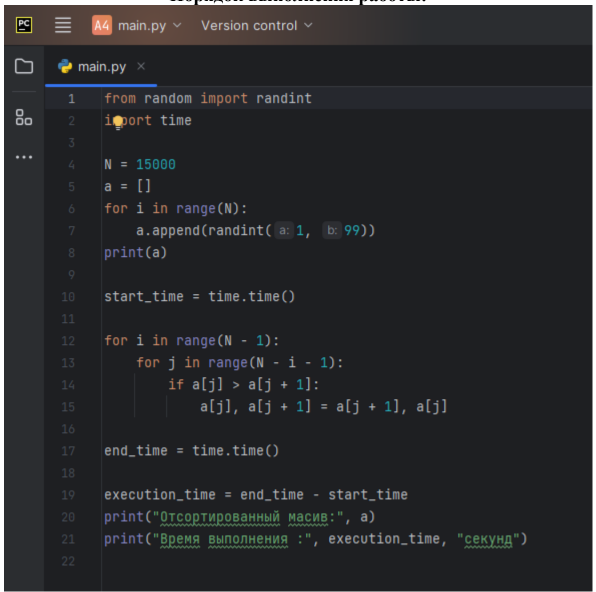


Рисунок 1 – Программа пузырькового метода

				,		5 C I P 66.	ma nyspipbhebers mersaa
A	ь		_ U			<u> </u>	
Массив	10000	20000	30000	40000	50000	150000	
Время	0:00:06	0:00:04	0:00:07	0:00:13	0:00:14	0,00050926	0:00:16
	100000000	400000000	900000000	1600000000	2500000000	5500000000	0:00:14
	16:40:00	22:13:20	10:20:00	0:26:40	2:26:40	18,1712963	0:00:12
							E 0:00:10
18,17	3,30364E-09	9,00992E-14					5 0:00:09
0,000496	3,30364E-09	9,00992E-14					<u> </u>
							å 0:00:07 €
							₹ 0:00:05 —
	1	2	3	4	5		0:00:03
	3,30373E-09	6,60736E-09	9,911E-09	1,3215E-08	1,6518E-08		0:00:02
							0:00:00
							0 10000 20000 30000 40000 50000 60000
							Размерность массива

Рисунок 2 – График работы программы