

#### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

### «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана

(национальный исследовательский университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана)

ФАКУЛЬТЕТ «ИНФОРМАТИКА И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ» (ИУ)

КАФЕДРА «ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭВМ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» (ИУ7)

## РАСЧЕТНО-ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

# К НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ на тему:

# Классификация методов генерации шумов

Руководитель			_ Кострицкий А. С.
Студент	ИУ7-55Б		_ Саблина П. Р.
Студент	ИУ7-55Б		_ Амбарцумова Е. А
Студент	ИУ7-53Б		_ Авдейкина В. П.

### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана)

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой ИУ7
Рудаков И. В.
«16» сентября 2023 г.

	with certificipal
	<b>ЗАДАНИЕ</b>
на выполнен	ие научно-исследовательской работы
по теме <b>«Клас</b>	ссификация методов генерации шумов»
Студент группы <b>ИУ7-53Б</b>	Авдейкина Валерия Павловна
Студент группы <b>ИУ7-55Б</b> <b>А</b>	амбарцумова Екатерина Андреевна
Студент группы <b>ИУ7-55Б</b>	Саблина Полина Романовна
Направленность НИР: <b>учебн</b> Источник тематики: <b>кафедра</b>	
График выполнения НИР: 25	% к 5 нед., 50% к 9 нед., 75% к 13 нед., 100% к 15 нед.
-	юй области генерации шумов, описать основные подл шумов. Сформулировать критерии сравнения приме

ходы к няемых решению заоачи генерации шумов. Сфо методов и выполнить их классификацию.

### Оформление научно-исследовательской работы:

Расчетно-пояснительная записка на 15-20 листах формата А4.

Дата выдачи задания «16» сентября 2023 г.

Руководитель НИР	Кострицкий А. С.
Студент	Авдейкина В. П.
Студент	Амбарцумова Е. А
Студент	Саблина П. Р.

### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана)

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой ИУ7
Рудаков И. В.
«16» сентября 2023 г.

	with certificipal
	<b>ЗАДАНИЕ</b>
на выполнен	ие научно-исследовательской работы
по теме <b>«Клас</b>	ссификация методов генерации шумов»
Студент группы <b>ИУ7-53Б</b>	Авдейкина Валерия Павловна
Студент группы <b>ИУ7-55Б</b> <b>А</b>	амбарцумова Екатерина Андреевна
Студент группы <b>ИУ7-55Б</b>	Саблина Полина Романовна
Направленность НИР: <b>учебн</b> Источник тематики: <b>кафедра</b>	
График выполнения НИР: 25	% к 5 нед., 50% к 9 нед., 75% к 13 нед., 100% к 15 нед.
-	юй области генерации шумов, описать основные подл шумов. Сформулировать критерии сравнения приме

ходы к няемых решению заоачи генерации шумов. Сфо методов и выполнить их классификацию.

### Оформление научно-исследовательской работы:

Расчетно-пояснительная записка на 15-20 листах формата А4.

Дата выдачи задания «16» сентября 2023 г.

Руководитель НИР	Кострицкий А. С.
Студент	Авдейкина В. П.
Студент	Амбарцумова Е. А
Студент	Саблина П. Р.