

Статистические данные о работе ГЭК № 08-05-01

по дневной форме обучения в 2023 году
(выпуск специалистов)

№	Шифры направления Показатели	11.05.01 Радиотехника	Всего по ГЭК	
		Кол.	Кол.	%
1	Принято к защите ВКР	4	4	100
2	Заслушано защит ВКР			
	всего	4	4	100
	в том числе иностранцев			
3	Оценки защит ВКР			
	отлично	1	1	25
	хорошо	2	2	50
	удовлетворительно	1	1	25
	неудовлетворительно	0	0	0
4	Количество дипломов с отличием	0	0	0
5	Рекомендовано на конкурс дипломных проектов	0	0	0
6	Рекомендовано к поступлению в аспирантуру	1	1	25
9	Наличие конструкторской разработки и (или) натурального эксперимента	3	3	75
10	Проект выполнен на предприятии	4	4	100

Секретарь ГЭК

к.т.н. Силаева Е.В.

02.02.2023г.



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ РАБОТЫ

государственной экзаменационной комиссии № 08-05-01

по направлению подготовки

[11.05.01] Радиоэлектронные системы и комплексы

код и наименование направления подготовки

год 2023

Были проведены 1 заседания государственной экзаменационной комиссии (далее – ГЭК) в соответствии с представленной таблицей 1

Таблица 1 – Информация о проведении заседаний ГЭК

№ п/п	Наименование образовательной программы/профиля	Дата заседания	Номер группы	Кол-во защищавшихся	Участие членов ГЭК
1	Радионавигационные системы и комплексы	02.02.2023	ЭР-15-17	4	Куликов Р.С., Сизякова А.Ю., Краснов М.И., Шатилов А.Ю., Болдырев А.Р.

Результаты защиты выпускных квалификационных работ (далее – ВКР) представлены в таблице 2. Заседания ГЭК прошли в деловой обстановке при их четкой организации. Среднее значение оригинальности работ по образовательным программам приведено в таблице 3.

Таблица 2 - Результаты защиты выпускных квалификационных работ

№ п/п	Показатели	Количество	Доля от общего количества, %
1.	Принято к защите ВКР	4	100
2.	Заслушано ВКР	4	100
3.	Оценки:		
4.	– отлично	1	25
5.	– хорошо	2	50
6.	– удовлетворительно	1	25
7.	– неудовлетворительно	0	0
8.	Средний балл по результатам защит	4,00	
9.	Качественный состав ГЭК:		
10.	– всего	5	100
11.	– доктор наук	0	0
12.	– кандидат наук	5	100

Таблица 3 – Информация о оригинальности работ по образовательным программам

№ п/п	Наименование образовательной программы/профиля	Оригинальность, %
1	Радионавигационные системы и комплексы	73,5

Качество оформления расчетно-пояснительных записок
графического материала:

Высокое

ГЭК отмечает следующие положительные стороны защит:

1. Все ВКР имеют практическую направленность
2. Содержание всех ВКР современно и связано с развитием новых технологий
3. Присутствие на защите представителей АО "Российские космические системы"

В качестве замечаний и предложений ГЭК отмечает:

1. Имеются погрешности при оформлении презентаций студентов

Секретарь ГЭК


подпись

Силаева Е.В.

фамилия и инициалы

от 02.02.2023