

**Учреждение образования
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАТИКИ
И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»**

**КАФЕДРА ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ИНФОРМАЦИОННО-КОМПЬЮТЕРНЫХ
СИСТЕМ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

03.04.2026 № 21

г. Минск

О рабочих комиссиях для рассмотрения вопроса о готовности магистрантов к итоговой аттестации – защите магистерских диссертаций (дневное обучение)

Во исполнение Постановления Совета Министров Республики Беларусь от 18.01.2008 №68 «О некоторых вопросах высшего образования» и Постановления министерства образования Республики Беларусь от 13.10.2023 №319 «Об утверждении правил проведения аттестации студентов, курсантов, слушателей при освоении содержания образовательных программ высшего образования» для рассмотрения вопроса о готовности магистрантов дневной формы обучения специальности 7-06-0713-02 Электронные системы и технологии (профилизация: «Компьютерные технологии проектирования электронных систем»):

1. Утвердить рабочую комиссию по предварительному рассмотрению магистерских диссертаций в следующем составе:

Председатель

Алексеев В.Ф. – канд.техн.наук, доцент кафедры ПИКС

Члены комиссии

Гременок В.Ф. – д-р физ.-мат.наук, профессор кафедры ПИКС

Ефименко С.А. – главный конструктор ОАО «ИНТЕГРАЛ»?
канд.техн.наук, доцент

Пискун Г.А. – заместитель декана ФКП, канд.техн.наук, доцент
кафедры ПИКС

2. Допустить к прохождению предварительного рассмотрения магистерских диссертаций следующих магистрантов:

№ п/п	Магистрант	Тема магистерской диссертации	Фамилия, имя, отчество научного руководителя
1.	АГАПОВА Виктория Олеговна	Алгоритмы и методы управления системами диспетчеризации «Умного дома»	ЛИХАЧЕВСКИЙ Дмитрий Викторович – декан ФКП,

№ п/п	Магистрант	Тема магистерской диссертации	Фамилия, имя, отчество научного руководителя
			канд.техн.наук, доцент кафедры ПИКС
2.	ГРИШЕЧКИН Егор Дмитриевич	Прогнозирование эксплуатационной надёжности трансформаторов источников питания электронной аппаратуры с учётом их конструкторско-технологических параметров	БОРОВИКОВ Сергей Максимович – канд.техн.наук, доцент кафедры ПИКС
3.	ЕФРЕМОВА Александра Юрьевна	Исследование современных методов шифрования информации на основе спектров поглощения квантовых точек	АЛЕФИРЕНКО Виктор Михайлович – канд.техн.наук, доцент кафедры ПИКС
4.	КОТЬКО Елизавета Николаевна	Методика сбора данных и мониторинг процессов в распределенных системах хранения информации	ПИСКУН Геннадий Адамович – канд.техн.наук, доцент кафедры ПИКС
5.	МОРОЗОВА Анна Николаевна	Методы и технические средства защиты информации от несанкционированного доступа в системах видеонаблюдения	АЛЕФИРЕНКО Виктор Михайлович – канд.техн.наук, доцент кафедры ПИКС
6.	НУАНСЕНГСИ Диана Ванналатовна	Использование искусственного интеллекта для автоматизации создания рекламных стратегий и описаний товаров для платформ электронной коммерции	ПИСКУН Екатерина Сергеевна – канд.экон.наук, доцент кафедры ПИКС
7.	РУДЬКО Виктория Николаевна	Исследование факторов, влияющих на принятия решения оператором в человеко-машинных интерфейсах управления сложными системами в критических ситуациях	АЛЕФИРЕНКО Виктор Михайлович – канд.техн.наук, доцент кафедры ПИКС

3. Провести предварительное рассмотрение магистерских диссертаций 11.06.2026 в 11.30 час. в ауд. 415а–1 корп.

4. Рабочей комиссии:

4.1. Заслушать сообщения магистрантов по магистерской диссертации (в виде доклада 15-20 мин. с обязательной презентацией в PowerPoint).

4.2. Определить соответствие представленной магистерской диссертации профилю специальности.

4.3. Выяснить готовность магистранта к защите.

4.4. Принять решение о допуске, повторном рассмотрении или недопуске магистранта к защите магистерской диссертации.

4.5. Принять решение о направлении на рецензирование.

5. Допускать к рассмотрению на заседании рабочей комиссии магистрантов только при наличии:

– выполнения индивидуального учебного плана магистерской подготовки;

- магистерской диссертации, оформленной по установленным правилам;
- обязательного соответствия темы магистерской диссертации приказу об ее утверждении;
- прохождения нормоконтроля;
- отзыва руководителя;
- при необходимости других документов: актов или справок о внедрении или использовании результатов магистерской диссертации в производстве или (и) учебном процессе, справки об участии в НИОКР и т.п.

6. Не допускать на заседании рабочей комиссии рассмотрение магистерских диссертаций, по которым не выполнена хотя бы одна из позиций п.5.

7. Осуществлять направление на рецензирование согласно распоряжению по ФКП «О рецензировании магистерских диссертаций (кафедра ПИКС)» только через секретаря ГЭК Верхова К.А.

8. Шульговой Е.Н. – инженеру-программисту 2-ой категории кафедры ПИКС – довести данное распоряжение по электронной почте научным руководителям и магистрантам.

Заведующий кафедрой ПИКС



В.В. Хорошко