

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

**ФАКУЛЬТЕТ
КОМПЬЮТЕРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

13.12.2024 № 211

г. Минск

О рецензировании дипломных проектов студентов специальности 1-39 03 01 Электронные системы безопасности

Во исполнение 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», а также положения «Об организации и проведении преддипломной практики, дипломного проектирования и защиты дипломных проектов (работ) в БГУИР» (утверждено ректором университета 29.11.2019, регистрационный №21) по представлению кафедры ПИКС:

1. Утвердить рецензентами дипломных проектов студентов заочной сокращенной формы получения образования (гр. 113371) специальности 1-39 03 01 Электронные системы безопасности следующих специалистов:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Наименование темы дипломного проекта	Рецензент (фамилия, имя, отчество, место работы и должность)
1.	ВАСЮКЕВИЧ Ксения Александровна	Проектное решение систем охранной и пожарной сигнализации административного здания компании «Спектр»	ШУЛЬГОВ Владимир Владимирович – старший преподаватель кафедры микро-и нанoeлектроники БГУИР
2.	ГОЛУБЕВ Иван Вячеславович	Проектное решение системы охранной сигнализации и видеонаблюдения гостиничного комплекса «АЛМАЗ»	ШУЛЬГОВ Владимир Владимирович – старший преподаватель кафедры микро-и нанoeлектроники БГУИР
3.	ДУДИК Савелий Андреевич	Системы пожарной сигнализации и оповещение людей о пожаре продовольственного магазина (г. Минск)	ШУЛЬГОВ Владимир Владимирович – старший преподаватель кафедры микро-и нанoeлектроники БГУИР
4.	КАЧАН Егор Вячеславович	Сигнализация для защиты помещений с передачей извещений по GSM-каналу	ШУЛЬГОВ Владимир Владимирович – старший преподаватель кафедры микро-и нанoeлектроники БГУИР
5.	КЛИМАШОНОК Анна Юрьевна	Комплексное решение системы пожарной сигнализации	ДУДАРЕВ Максим Юрьевич – ведущий инженер-проекти-

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Наименование темы дипломного проекта	Рецензент (фамилия, имя, отчество, место работы и должность)
		ции и оповещения людей о пожаре оптово-торговой базы деталей промышленного производства «ИНТЕРМЕХ»	ровщик ОАО «АГАТ-системы управления»-управляющая компания холдинга «Геоинформационные системы управления»
6.	КЛЮЧНИК Матвей Романович	Проектное решение комплексной системы безопасности бизнес-центра «Неополис»	ШИМАНОВИЧ Дмитрий Леонидович – заведующий НИЛ 4.2 НИЧ БГУИР, старший научный сотрудник
7.	КОЗЛОВ Антон Юрьевич	Проектное решение комплексной системы безопасности многофункционального торгово-развлекательного центра	ДУДАРЕВ Максим Юрьевич – ведущий инженер-проектировщик ОАО «АГАТ-системы управления»-управляющая компания холдинга «Геоинформационные системы управления»
8.	КОРЕНЕВСКИЙ Максим Николаевич	Проектное решение охранной системы административного комплекса	ДУДАРЕВ Максим Юрьевич – ведущий инженер-проектировщик ОАО «АГАТ-системы управления»-управляющая компания холдинга «Геоинформационные системы управления»
9.	ЛАШАК Алексей Геннадьевич	Скрытый нательный направленный микрофон для перехвата акустических сигналов	ШУЛЬГОВ Владимир Владимирович – старший преподаватель кафедры микро-и нанoeлектроники БГУИР
10.	ЛОСЕВ Максим Юрьевич	Система охраны автомобилей со спутниковым слежением координат движения	ШУЛЬГОВ Владимир Владимирович – старший преподаватель кафедры микро-и нанoeлектроники БГУИР
11.	МАЛКОВСКИЙ Дмитрий Сергеевич	Проектное решение комплексной системы безопасности торгового центра «Пять звёзд»	ДУДАРЕВ Максим Юрьевич – ведущий инженер-проектировщик ОАО «АГАТ-системы управления»-управляющая компания холдинга «Геоинформационные системы управления»
12.	МИКОЛУЦКИЙ Павел Петрович	Система пожарной сигнализации учебного центра	ДУДАРЕВ Максим Юрьевич – ведущий инженер-проектировщик ОАО «АГАТ-системы управления»-управляющая компания холдинга «Геоинформационные системы управления»
13.	ОСТАПЕНКО Анна Валерьевна	Проектное решение систем охранной и пожарной сигнализации здания торгово-развлекательного центра «Титан»	ДУДАРЕВ Максим Юрьевич – ведущий инженер-проектировщик ОАО «АГАТ-системы управления»-управляющая компания холдинга «Геоинформационные системы управления»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Наименование темы дипломного проекта	Рецензент (фамилия, имя, отчество, место работы и должность)
			стемы управления»-управляющая компания холдинга «Геоинформационные системы управления»
14.	СЛЮСАК Владислав Геннадьевич	Проектное решение комплексной системы безопасности гипермаркета «Евроопт» (г. Могилёв)	ДУДАРЕВ Максим Юрьевич – ведущий инженер-проектировщик ОАО «АГАТ-системы управления»-управляющая компания холдинга «Геоинформационные системы управления»
15.	СОБОЛЬ Илья Викторович	Проектное решение системы пожарной сигнализации здания детского сада	ШИМАНОВИЧ Дмитрий Леонидович – заведующий НИЛ 4.2 НИЧ БГУИР, старший научный сотрудник
16.	ФРАНЦКЕВИЧ Артём Игоревич	Системы пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре многопрофильного медицинского центра «ДЭНТА ПЛЮС»	ШИМАНОВИЧ Дмитрий Леонидович – заведующий НИЛ 4.2 НИЧ БГУИР, старший научный сотрудник
17.	ХИЛЬКЕВИЧ Данила Андреевич	Проектное решение систем охранной и пожарной сигнализации здания медицинского центра (г. Брест)	ШИМАНОВИЧ Дмитрий Леонидович – заведующий НИЛ 4.2 НИЧ БГУИР, старший научный сотрудник
18.	ШАМАЛЬ Максим Андреевич	Проектное решение систем охранной сигнализации и видеонаблюдения бизнес-центра «Бонус» (г. Минск)	ШИМАНОВИЧ Дмитрий Леонидович – заведующий НИЛ 4.2 НИЧ БГУИР, старший научный сотрудник
19.	ШЕР Игорь Александрович	Комбинированное устройство сигнализации о нарушении защищаемого периметра	ШУЛЬГОВ Владимир Владимирович – старший преподаватель кафедры микро-и нанoeлектроники БГУИР
20.	ШОЦЬ Маргарита Владимировна	Проектное решение системы охраны и противопожарной защиты здания торгового объекта (г. Минск)	ЯКОВЦЕВА Валентина Александровна – кандидат техн.наук, ведущий научный сотрудник НИЛ 4.2 НИЧ БГУИР

2. Секретарю ГЭК специальности 1-39 03 01 Электронные системы безопасности Сыс А.Д. – магистру технических наук, ассистенту кафедры ПИКС – осуществлять выдачу направлений на рецензирование только на основании решения рабочей комиссии, подписанного председателем рабочей комиссии.

3. Ответственной на кафедре ПИКС за оформление документов почасовой оплаты Владимировой И.М. – инженеру – обеспечить в установленном порядке своевременное оформление необходимых документов на оплату рецензентов.

Декан ФКП



Д.В. Лихачевский