В соответствии с графиком учебного процесса, утвержденным ректором университета, и расписанием работы государственной экзаменационной комиссии, утвержденным проректором по учебной работе, установить следующий порядок защиты дипломных проектов студентами факультета заочного образования специальности 1-48 01 01 «Химическая технология неорганических веществ, материалов и изделий» специализации 1-48 01 01 01 «Технология минеральных удобрений, солей и щелочей».

ГЭК №35

Председатель - Силивоник Сергей Леонидович,

первый заместитель генерального директора — главный инженер открытого акционерного общества «Гродно Азот»

Дата защиты 24 июня 2025 г., ауд.122 корп.4 с 12.00

	дата защиты 24 июня 2023 г., ауд. 122 кори. 4 с 12.00		
1	Габинский	Проект установки парокислородной конверсии природного газа на	
	Владислав	ОАО «ГродноАзот»	
	Марьянович	Руководитель – проф. Л.С. Ещенко	
		Рецензент – Братченя Александр Александрович. Начальник	
		отделения очистки цех аммиака ОАО «ГродноАзот»	
2	Карачун	Проект отделения конверсии природного газа в производстве	
	Надежда	аммиака на ОАО «ГродноАзот»	
	Александровна	Руководитель – доц. В.И. Шатило	
		Рецензент – Хованская Ирина Сергеевна. Мастер котельного цеха	
		ОАО «ГродноАзот»	
3	Никитенко	Проект отделения очистки конвертированного газа от оксидов	
	Екатерина	углерода в производстве аммиака на ОАО «ГродноАзот»	
	Артуровна	Руководитель – доц. А.Ф. Минаковский	
		Рецензент – Вилькоцкий Андрей Иванович, доцент кафедры ПиАХП,	
		K.T.H.	
4	Барановский	Проект установки синтеза карбамида на ОАО «ГродноАзот»	
	Глеб	Руководитель – проф. Л.С. Ещенко	
	Геннадьевич	Рецензент – Ярош Сергей Михайлович,. Начальник отделения	
		синтеза карбамида ОАО «ГродноАзот»	
5	Шапель	Проект отделения синтеза производства карбамида на ОАО	
	Владислав	«ГродноАзот»	
	Викторович	Руководитель – доц. А.Ф. Минаковский	
		Рецензент – Артюхов Николай Иванович, заместитель начальника по	
		технологии цеха карбамида 4 очереди ОАО «ГродноАзот»	
6	Желудок	Проект отделения выщелачивания сильвина в производстве	
	Виктория	хлористого калия галургическим методом на ОАО «Беларуськалий»	
	Вячеславовна	Руководитель – проф. М.А. Зильберглейт	
		Рецензент – Долинская Раиса Моисеевна доцент кафедры	

полимерных композиционных материалов БГТУ, к.х.н, доцент.

7	Гурченко Аристарх Демьянович	Проект реконструкции флотационной фабрики ОАО «Беларуськалий» с организацией выпуска новых видов продукции» Руководитель – проф. О.Б. Дормешкин Рецензент – Хавкин Дмитрий Иосифович, начальник цеха СОФ ОАО «Беларуськалий Петрикова РУ»
8	Шумская Татьяна Андреевна	Проект отделения флотации сильвинитовой обогатительной фабрики ОАО «Беларуськалий» Руководитель – ст. преп. М.В. Попова Рецензент – Майсеенко Ксения Дмитриевна, Мастер отделения
9	Гуринович Дарья Андреевна	измельчесния и флотации ОАО «Беларуськалий СОФ Петрикова РУ» Проект реконструкции отделения обезвоживание хвостов СОФ 3 РУна ОАО «Беларуськалий» Руководитель — ст. преп. М.В. Попова Рецензент — Барановская Екатерина Ивановна. Доцент кафедры ТСКиВМ БГТУ
		Дата защиты 25 июня 2025 г., ауд.122 корп.4 с 9.00
1	Копачевская Диана	Проект контактного отделения цеха серной кислоты на ОАО «ГродноАзот»
	диана Юрьевна	м родно Азот» Руководитель – ст. преп. М.В. Попова
	10 p2021	Рецензент – Буило Артем Лаврентьевич, Начальник отделения цеха олеум ОАО «ГродноАзот»
2	Миранович	Проект отделения с раздельным обезвоживанием крупной и мелкой
	Екатерина	фракции флотационного концентрата Петриковского РУ
	Александровна	Руководитель – ст. преп. Е.В. Габалов
		Рецензент – Батый Дмитрий Анатольевич, заместитель цеха по технологии
3	Летяго	Проект отделения гранулирования флотационного хлористого калия
	Дарья	на ОАО «Беларуськалий»
	Андреевна	Руководитель – доц. А.Ф. Минаковский
		Рецензент – Ярмолич Александр Иванович, Начальник отделения
4	Лапанович	сушки-грануляции Петриковского РУ ОАО «Беларуськалий» Проект реконструкции отделения грануляции КСL СОФ 1 РУ на ОАО
•	Егор	«Беларуськалий»
	Сергеевич	Руководитель – проф. М.А. Зильберглейт
		Рецензент – Долинская Раиса Моисеевна доцент кафедры полимерных
5	Занкевич	композиционных материалов БГТУ, к.х.н, доцент. Проект отделения сушки и грануляции сильвинитовой
3	Кристина	Проект отделения сушки и грануляции сильвинитовой обогатительной фабрики ОАО «Беларуськалий»
	Сергеевна	Руководитель – доц. В.И. Шатило
	-	Рецензент – Батый Дмитрий Анатольевич. Заместитель начальника цеха по технологии Петриковского РУ ОАО «Беларуськалий»
		1