

**ОТЧЕТ**  
**о деятельности студенческого научного кружка**  
**«Энергетическое обследование инженерных систем» за 2022 – 2023 уч. г.**  
(вид и название СНО)  
**«Инженерно экологические системы»**  
(наименование кафедры)  
Бендерский политехнический филиал ГОУ «ПГУ им. Т.Г. Шевченко»  
(наименование факультета)

**1. Перечень тем, проведенных занятий**

№ п/п	Наименование темы	Дата проведения	Кол-во участников
1	Планирование работы кружка на 2022-2023 уч. г. Определение тематик СНК. Выбор актива СНК.	13.09.22 г.	10
2	Выбор методов и способов научных исследований, подбор нормативно-технической и научной литературы по выбранной тематике.	11.10.22 г.	10
3	Правила составления и оформления рефератов, докладов, тезисов, презентаций и научных статей. Оформление списка литературы в соответствии с ГОСТ.	08.11.22 г.	10
4	Изучение организационно- правовых основ энергетического аудита. Общие сведения об энергетическом аудите.	13.12.22 г.	10
5	Изучение основных этапов и целей энергетического аудита. Виды энергетического аудита.	10.01.23 г.	10
6	Периодичность и продолжительность энергоаудита.	14.02.23 г.	10
7	Изучение комплексного подхода к энергоаудиту.	14.03.23 г.	10
8	Анализ выгоды энергоаудита для предприятия.	11.04.23 г.	10
9	Применение и польза тепловизионного обследования.	09.05.23 г.	10
10	Тепловизионное обследование зданий, сооружений. Подведение итогов работы СНК.	13.06.23 г.	10

**2. Достигнутые результаты за учебный год**

**а) публикации**

п/п	ФИО автора	Наименование публикации	Выходные данные	Объем п.л.	Соавторы
1	-	-	-	-	-

**б) Научные мероприятия СНО**

п/п	Вид и тема мероприятия	Дата проведения	Место проведения	Приглашенные участники (не являющиеся членами СНО)
1.Собрания для новичков на тему:				
1	Планирование работы кружка на 2022-2023 уч. г. Определение тематик СНК. Выбор актива СНК. Вводное занятие о значимости научно-исследовательской работы. Общие понятия об	13.09.22 г.	402	

	исследовательской работе (объект, предмет исследования, стратегия исследования)			
2	Правила составления и оформления рефератов, докладов, тезисов. Работа с нормативной, специальной и научной литературой.	08.11.22 г.	402	
3	Итоговая студенческая научная конференция 2023г. По секции: <i>Инженерно-экологических систем</i>	11 апреля 2022г.	БПФ , корпус Б, ауд. 105	Студенты направление «Строительство»
2. Дискуссии на тему:				
1	Анализ выгоды энергоаудита для предприятия.	11.04.23 г.	402	
2	Применение и польза тепловизионного обследования.	09.05.23 г.	402	
3.Прочее:				
1				

**в) другие результаты работы** (участие в конференциях, круглых столах, семинарах с докладами, конкурсах научно-исследовательских работ, олимпиадах, выполнение гранта, получение патентов и прочее).

п/п	Ф.И.О. участника (соавтора, разработчика)	Вид и тема мероприятия	Дата и место проведения	Призовые места, дипломы, награды и пр.
1.	Радулова Дарья Олеговна	Международная научно-практическая конференция « <i>Инновационное развитие и актуальные вопросы в строительстве инженерных систем</i> »	14 марта 2023г. Дистанционная форма (ZOOM)	Диплом I степени
2.	Радулова Дарья Олеговна	Итоговая студенческая научная конференция 2023г. По секции: <i>Инженерно-экологических систем</i>	11 апреля 2022г. БПФ , корпус Б, ауд. 105	2-ое место

Научный руководитель,  
преподаватель кафедры:

  
подпись

Е.В. Джевецкая

Утверждено на заседании кафедры: протокол № 11 от «15» 05 2023 г.

И.о. зав. кафедрой ИЭС

  
подпись

Н.А. Поперешнюк