Заголовок - Мониторинг выбросов загрязняющих веществ и диоксида углерода в атмосферу от энергетических объектов на изолированных труднодоступных территориях в восточных регионах РФ   
  
Описание – Разработанная информационно-аналитическая система предназначена для мониторинга изменения выбросов загрязняющих веществ и диоксида углерода от энергетических объектов на изолированных от энергосистем труднодоступных территориях восточных регионов РФ при реализации различных сценариев развития. Информация представлена из созданной базы данных технико-экономических и производственных показателей электростанций и котельных, обеспечивающих энергоснабжение этой категории потребителей, и расчетных оценок выбросов в атмосферу загрязняющих веществ и диоксида углерода на основе разработанной математической модели.   
  
Подпись внизу - Оценки получены при выполнении проекта госзадания по теме: FWEU-2021-0004 и НИР «Создание информационно-аналитического обеспечения модуля прогнозирования развития российской энергетики в части анализа энергетических технологий для удаленных и труднодоступных территорий вне зоны централизованного энергоснабжения» в рамках разработки важнейшего инновационного проекта государственного значения «Единая национальная система мониторинга климатически активных веществ» ~~(соглашение о предоставлении из федерального бюджета грантов в форме субсидий в соответствии с пунктом 4 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 01.03.2023 № 139-15-2023-003)~~ (2023-2024 гг.). Разработчики информационно-аналитической системы: сотрудники отдела комплексных и региональных проблем энергетики ИСЭМ СО РАН.