

**Секция «Надежность энергетических систем и энергетическая безопасность»**

№ п/п	Наименование работы	Организация (лица) – авторы разработки	Организация, выполняющая экспертизу работы	Предварительная дата и место рассмотрения работы
1	<p>Проведение Институтом систем энергетики СО РАН им. Л.А. Мелентьева совместно с Национальным исследовательским университетом (НИУ) «МЭИ» <b>96-го заседания Международного научного семинара им. Ю.Н. Руденко «Методические вопросы исследования надежности больших систем энергетики»</b> на тему <b>«Надежность систем энергетики: устойчивое развитие и функционирование»</b></p> <p>Тематика семинара включает следующие направления:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методические вопросы исследования и обеспечения надежности систем энергетики в условиях инновационных и технологических ограничений.</li> <li>2. Методы и модели исследования надежного функционирования систем энергетики и обеспечения их инновационного развития.</li> <li>3. Информационно-вычислительные технологии в задачах обеспечения надежности систем энергетики при их функционировании и развитии</li> </ol>	<p>ИСЭМ СО РАН Председатель секции «Надежность энергетических систем и энергетическая безопасность» НП «НТС ЕЭС», академик РАН В.А. Стенников</p>		<p align="center">15 – 19 июля 2024 года г. Архангельск</p>