

## РЕЦЕНЗЕНТАМ

Рецензирование – важнейшая и неотъемлемая часть работы при подготовке и изданию научных статей. Все статьи, планируемые к публикации в научно-техническом сборнике **«Технологии обеспечения жизненного цикла ядерных энергетических установок»**, проходят процедуру рецензирования и утверждения на редколлегии.

Редколлегия организует процедуру рецензирования статей в соответствии с Положением о рецензировании статей научно-технического сборника **«Технологии обеспечения жизненного цикла ядерных энергетических установок»**, утвержденным главным редактором. Организационное и материальное обеспечение рецензирования статей Сборника осуществляется редколлекцией сборника совместно с администрацией ФГУП «НИТИ им. А.П. Александрова».

Целью рецензирования является обеспечение высокого научного уровня материалов (статей, сообщений и пр.), представляемых к опубликованию в научно-техническом сборнике **«Технологии обеспечения жизненного цикла ядерных энергетических установок»**.

Институт рецензентов при редколлегии научно-технического сборника **«Технологии обеспечения жизненного цикла ядерных энергетических установок»** формируется на основе принципов добровольности и независимости из числа ученых и высококвалифицированных специалистов по тематике сборника, включая членов Редакционной коллегии сборника.

### **Основные задачи рецензирования:**

- объективная оценка актуальности, научной новизны и практической значимости содержания материалов, предоставляемых к публикации в Сборнике;
- обоснованное отклонение мало актуальных, слабых в научно-техническом отношении и редакционном оформлении статей;
- подготовка обоснованных рекомендаций для принятия редакционной коллегией Сборника решений о приоритете и целесообразности публикации тех или иных материалов.

При направлении статьи на рецензирование редакция предупреждает рецензента, что направляемые ему материалы предназначены исключительно для их изучения и написания рецензии. Передача материалов статьи или каких-либо её частей третьим лицам должна в обязательном порядке согласовываться с редакцией.

При рецензировании статей у рецензента не должно быть причин, препятствующих подготовке объективной оценке рукописи.

Если полученная статья не соответствует профилю рецензента, то редакция просит в течение 3 дней направить ответ о невозможности дать рецензию на данную статью. Если рецензент может рекомендовать другую кандидатуру для рецензирования, то желательно сообщить в редакцию координаты возможного рецензента.

На первичное рецензирование экспертам отводится 2 недели.

Требования к содержанию рецензий на статьи, подготовленные к публикации в Сборнике, изложены в Положении о рецензировании статей научно-технического сборника **«Технологии обеспечения жизненного цикла ядерных энергетических установок»**, утвержденном главным редактором.